



دليل المالك

نظام الصوت SMART بالسيارة

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

LCS726BO4 / LCS726BO3 / LCS726BO2 / LCS726BO1



معلومات الأمان

تحذير

خطر التعرض لصدمة كهربائية
منع الفتاح



تنبيه: لتقليل خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تترك العظام (أي العظام) لا توجد قطع داخلية يمكن للمستخدم صيانتها على عرضه بموجب الصيانة المختصة للقيام بالصيانة.

بهذه الملاعق المضيء هذا - المكتوي على رأس سهم والموجود بداخل مثلث متساوي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير يمكن بحدوث صدمة كهربائية لأي شخص.

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

تحذير: تحذير خطر حروق حرق أو صدمة كهربائية. لا تضع هذا الجهاز للنذر أو الرطوبة.

تحذير: لا تقم بتركيب هذا الجهاز داخل مكان ضيق كخزانة كتب أو وحدة متناظرة.

دانقاً لا تستخدم المركبة إلا بطريقة آمنة، ولا تجعل المركبة شنت تركيزك أثناء القيادة، بل ركز جيداً على ظروف الطريق.

فلا تغير الإعدادات ولا أي وظائف، انتقل إلى جانب الطريق بطريقة آمنة وقانونية قبل حماوة تفادي أي من تلك العمليات.

لا تستخدم الجهاز لساعات طويلة في درجة حرارة شديدة الارتفاع أو الانخفاض.

(- 60 ~ 10 درجة مئوية)

CLASS 1 LASER PRODUCT
Laser Product Safety Test
KLAUS-TEST PROOF-LASER
KEAT-PROOF-LASER

تنبيه: هذا المنتج يستخدم نظام لبراز لضمان الاستخدام السليم لهذا المنتج. يرجى قراءة دليل المالك بعناية واحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً. استخدام أي مفاتيح أو تعديلات أو إجراءات غير تلك المحددة هنا قد يفتح عنها التعرض لإشعاعات ضارة.

لتجنب التعرض المباشر لشعاع الليزر، لا تخل فتح الصندوق المأوى.

للحد من خطر حدوث صدمات كهربائية. لا تفك الغطاء الأمامي أو الخلفي لهذا المنتج. فلا يوجد أجزاء في حاجة للخدمة من قبل المستخدم بالداخل، اترك الخدمة للأفراد المختصين.

للحد من خطر الحريق أو الصدمات الكهربائية. لا تعرّض هذا الجهاز لتساقط 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 أقل من 8 سم (استخدم أقل من 12 سم فقط).

ارجع 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 وذات التأثير السريع، وقبل تركيبها في أي مركبة توخيه أو شاحنة أو حافلة،تحقق من فولتية البطارية، وتتجنب حالات التقصير في النظام الكهربائي. تأكد من فصل كابل البطارية E قبل بدء في التركيب.

- عندما يكون رمز السلة ذات العجلات الموضوع عليها علامة إكس موضوع على الجهاز، وهذا يعني أن المنتج متوافق مع التوجيهات الأوروبية/EC/2006/66.
- قد يتم وضع هذا الرمز مع رموز كيمياتية للزنبق (Hg)، الكadmium (Cd) أو الرصاص (Pb) إذا كانت البطارية تحتوي على أكثر من 0.0005% من النبض 0.002% من الكadmium أو الرصاص.
- يجب التخلص من جميع البطاريات/المراكم بشكل منفصل عن النفايات المنزلية غير منشآت التجميع الخاصة والمحددة من قبل الحكومة أو السلطات المحلية.
- سيساعد التخلص من البطاريات/المراكم القديمة بالشكل الصحيح في الحد من التبعيات السلبية الخانقة للبيئة وصحة الإنسان.
- للحرب من المعلومات المفصلة حول التخلص من البطاريات/المراكم القديمة، يرجى الاتصال بكتب الشركة في مدينتك، خدمة التخلص من النفايات أو بأجل الذي أشارت منه المنتج.

١	- طرازات iPod/iPhone الموقعة	١٤
٢	استخدام تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية	١٢
٣	- استخدام الأزرار تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية	١٣
٤	- استخدام تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية	١٣
٥	- الاستماع إلى مسار / ملف آخر	٩
٦	- مراجعة بيانات ملفات الموسيقى الخاصة بك	٩
٧	- إعادة تشغيل المسارات/الملفات بالطريقة التي تريدها	٩
٨	الاستماع إلى الموسيقى من جهاز خارجي	١٠
٩	- الخليولة دون حدوث تغيرات كبيرة في حجم الصوت عند تغيير المصادر	١٠
١٠	الاستماع إلى الإذاعة	١٠
١١	- حفظ ترددات البث واستعادتها	١٠
١٢	- الاستماع إلى محطة تم ضبطها مسبقاً	١٠
١٣	- ضبط إعدادات المايف	١٠
١٤	استخدام جهاز USB / بطاقة SD	١١
١٥	- الانتقال إلى محرك آخر	١١
١٦	- منطiplies جهاز USB / بطاقة SD القابل للتشغيل	١١
١٧	الاستماع للموسيقى بتوصيل جهاز iPod/iPhone	١١
١٨	- دفع أو إعادة تشغيل التشغيل	١١
١٩	- البحث عن مقطع معين في الملف	١١
٢٠	- تحويل إلى ملف آخر	١١
٢١	- مراجعة بيانات ملفات الموسيقى الخاصة بك	١١
٢٢	- إعادة تشغيل الملفات بالطريقة التي تريدها	١١
٢٣	- تشغيل الموسيقى حسب قائمة الموسيقى	١٢
٢٤	- وضع التحكم iPod/iPhone	١٢

٤ استكشاف الأعطال وإصلاحها

استكشاف الأعطال وإصلاحها

٥ الملحق

المواصفات

٦ الملاحق

٧ الموصفات

جدول المحتويات

١ البدء	- معلومات الأمان	٢
	- اللوحة الأمامية	٤
	- جهاز التحكم عن بعد	٥
	- ثنيت البطارية	٥
٢ التوصيل	حول لوحة التحكم القابلة للفك	٦
٣ التشغيل	التشغيل	٧
	- العمليات الأساسية	٧
	- إيقاف تشغيل الصوت مؤقتاً	٧
	- استخدام المعالج (EQ)	٧
	- استخدام 3D SOUND/ MP3 OPTM	٧
	- التسخّق من الساعة	٧
	- إيقاف إضافة الشاشة	٧
	- إعادة ضبط الوحدة	٧
	- ضبط الإعدادات العامة	٧
	الاستماع إلى الموسيقى من القرص المضغوط	٨
	- دفع أو إعادة تشغيل القرص المضغوط	٨
	- البحث عن مقطع معين في المسار / الملف	٨

التخلص من جهاز القديم

- ١. عند إلصاق رمز سلة المهملات الموضع على علامة ✕ بأحد المنتجات فإن هذا يعني أن هذا المنتج يتوافق مع التوجيهات الأوروبية ٢٠٠٢/٩١/EC.
- ٢. يجب التخلص من جميع المنتجات الكهربائية والإلكترونية بشكل منفصل عن مجري التفانيات السائلة الخالية عبر مرافق تجميع معينة تحددها الحكومة أو السلطات المحلية.
- ٣. يساعد التخلص الصحيح من جهاز القديم على منع تعرض البيئة وصحة الإنسان لآية ناتجة سلبية محتملة.
- ٤. لنزيد من المعلومات التفصيلية حول التخلص من جهاز القديم، برؤاه الاتصال بمنسق مينتك أو خدمة التخلص من التفانيات أو التاجر الذي اشتريت منه المنتج.



تعمل شركة LG إلكترونكس بوجب هذا الدليل أن هذا المنتج متواافق مع المتطلبات الأساسية والاحتياط الأخرى ذات الصلة للتوجيهات 1999/5/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC ولواحة ECE رقم 10.03 (3.2.9) انصل بكتاب الامتنال الخاص بهذا المنتج:

LG Electronics Inc.
EU Representative, Krijgsman 1,
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

- يرجى ملاحظة أن هذه ليست نقطة اتصال خدمة العملاء.
- للحصول على معلومات حول خدمة العملاء راجع بطاقة الضمان أو اتصل بالوكيل الذي اشتريت منه هذا المنتج.

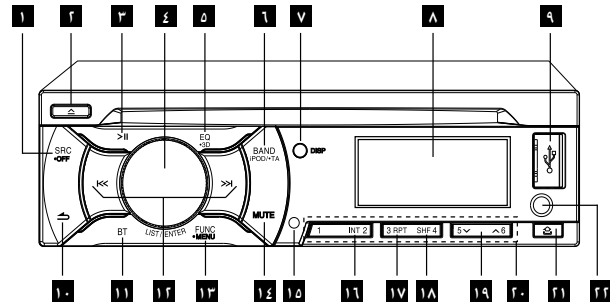
للاستخدامات المنزلية فقط.

بيان التعرض لإشعاع الترددات اللاسلكية
يجب ثنيت هذا الجهاز على مسافة لا تقل عن ١٠ سم
بين مصدر الإشعاع وجسمك.

اللوحة الأمامية



- جهاز الاستشعار عن بعد** ١٥
INT ١٦
مسح ميدني ١٧
RPT ١٨
تشغيل متكرر ١٩
SHF ٢٠
تشغيل عشوائي ٢١
A/V ٢٢
- ينتقل مقدار 10 مسارات MP3/WMA للخلف أو للأمام إذا لم يكن هناك مجلدات أو مجلد واحد على قرص مضغوط / USB.
- ينتقل إلى الجلد السابق أو التالي إذا كان هناك أكثر من مجلدين على قرص مضغوط / USB.
أزرار رقمية (٦ - ٦) ٢٣
يحدد المقطمات المضبوطة مسبقاً والرقمية في الموقف.
● ٢٤
يُفتح اللوحة الأمامية.
AUX ٢٥
إذا تم توصيلها بأي مشغل محمول آخر، يمكن الاستمتاع بالموسيقى على الوحدة.
- BAND** ١
- لاختيار النطاق في وضع TUNER (الموقف).
- ينتقل إلى مشغل USB التالي.
- iPOD**
. iPod/iPhone ينشط وضع التحكم (اختياري)
- عند الضغط عليه مع الاستمرار فسوف يبحث عن المقطمات التي تحتوي على معلومات TA/TP.
- DISP** ٢
- اضغط على هذا الزر، يمكنك التحقق من وقت الساعة.
- اضغط واستمر في الضغط عليه، يمكن تشغيل/إيقاف تشغيل نافذة العرض ومسابيح الأزرار الخمسية.
- اطار العرض** ٣
فتحة USB ٤
◀ ٥
العودة إلى المقطمة السابقة.
- BT** ٦
- ينشط وظيفة البلوتوث.
- يجب على مكالمة.
- ◀/▶** ٧
تحطى القرص / بحث / بحث / مواجهة
- FUNC** ٨
عند الضغط عليه، يضبط عناصر التشغيل في كل وضع.
• MENU
ينشط قائمة الإعدادات.
- MUTE** ٩
يوقف الصوت بشكل مؤقت.

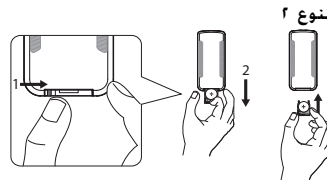
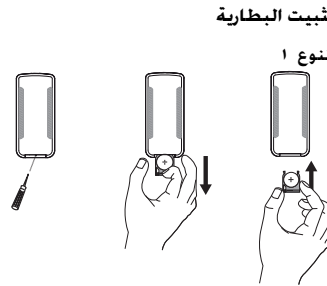


- SRC** ١
عند الضغط عليه فسوف يتم اختيار مصادر الوظيفة.
OFF ٢
عند الضغط عليه باستمرار فسوف يتم تشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.
- △** ٣
يخرج الفرقن.
- >||** ٤
يشغل ويوقف التشغيل بشكل مؤقت.
- LIST / ENTER** ٥
(مقبض مؤشر حجم الصوت)
- يعدل مستوى الصوت.
- يؤكد الإعدادات.
- فحص المسارات، الملفات أو المقطمات الحالية.
- EQ / 3D** ٦
يحسن جودة الصوت.
- عند الضغط عليه، يحدد وظيفة المعادل.
- 3D SOUND / MP3 OPTM** ٧
- عند الضغط عليه والاستمرار في الضغط، يحدد وظيفة 3D SOUND / MP3 OPTM.

ملاحظة !

- استخدم بطاقة ليثيوم (3 فولط) 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 تخفظ بالبطارية مع مواد معدنية.

CR2025



◀ / ▶ **A**
تحفيظ القرص / بحث / بحث / موالفه

العودة إلى الخطوة السابقة.

▲ / ▼
يتنقل لأعلى / الأسفل في القائمة

ـ يضبط الإعدادات.

- يتنقل بقدر 10 مسارات MP3/WMA للخلف أو للأمام إذا لم يكن هناك مجلدات أو مجلد واحد على قرص مضغوط / USB.

- يتنقل إلى الجلد السابق أو التالي إذا كان هناك أكثر من مجلدين على قرص مضغوط / USB.

ENTER / LIST

ـ يؤكّد الإعدادات.
ـ تفحص المسارات، الملفات أو المجلدات الحالية.

DISP **B**

- اضغط على هذا الزر، ويكون التحقق من وقت الساعة.

- اضغط واستمر في الضغط على هذا الزر، ويكون تشغيل / إيقاف تشغيل نافذة العرض وضوء مصابيح الأزرار.

RPT **C**

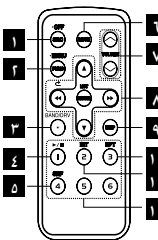
تشغيل متكرر

INT **D**

مسح ميدئي

(6) أزرار رقمية (1-6)
يحدد المجلدات المضبوطة مسبقاً والرقمية في الماولف.

جهاز التحكم عن بعد



SRC **E**

عند الضغط عليه فسوف يتم اختبار مصادر الوظيفة.

OFF

عند الضغط عليه باستمرار فسوف يتم تشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.

FUNC **F**

عند الضغط عليه، يضبط عناصر التشغيل في كل وضع.

MENU

عند الضغط عليه والاستمرار في الضغط، ينشط قائمة الإعداد.

BAND **G**

لاختيار النطاق في وضع TUNER (الموالف).
(اختياري) **DRV**
يتنقل إلى منتقل USB التالي.

▶ / II
يشغل ويوقف التشغيل بشكل مؤقت.

SHF

تشغيل عشوائي.

MUTE **H**

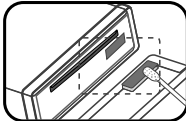
يوقف الصوت بشكل مؤقت.

VOLUME A / V

تعديل مستوى الصوت.

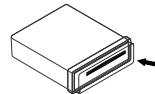
ملاحظة !

امسح أماكن التوصيل في الجزء الخلفي للوحدة التحكم دون بقلاعه قطنية مبللة بالكحول سلامنک. أوقف التشغيل قبل التنظيف. وأخرج المفخاخ من لوحة التشتغيل.

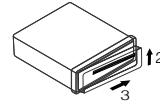


فك لوحة التحكم

ا. اضغط لفتح لوحة التحكم

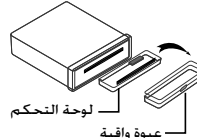


٢. ارفع لوحة التحكم قليلاً.
٣. ادفع لوحة التحكم إلى الأمين.



٤. اسحب لوحة التحكم.

٥. ضع لوحة التحكم في العلبة الواقية المرفقة.



تحذير !

٠ قد لا تعمل أزرار التحكم بطريقة سلémة إذا لم تكن لوحة التحكم مركبة بطريقة سلémة. في حالة حدوث ذلك، اضغط لوحة التحكم برفق.

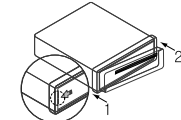
٠ لا تترك لوحة التحكم في أي مكان معرض لدرجات الحرارة العالية أو ضوء الشمس المباشر.

٠ لا تسقط لوحة التحكم أو تعريضها لضغط قوي.

٠ لا تسمح للمواد القابلة للاشتعال مثل البنزين، أو مخفف الطلاء أو المبيدات الحشرية بلمس سطح لوحة التحكم.

حول لوحة التحكم القابلة للفك

تركيب لوحة التحكم



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

ضبط الإعدادات العامة

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

على الوحدة

١. اضغط واستمر في الضغط على زر MENU.
٢. أدر فرق التحكم في مستوى الصوت لتحديد [LIGHT], [SOUND], أو [OTHER] واضغط عليه.
٣. أدر فرق التحكم في الصوت لتحديد العنصر ثم اضغط عليه.
٤. أدر فرق التحكم في مستوى الصوت في اتجاه حركة عقارب الساعة أو في معكس حركة عقارب الساعة لضبط مستوى الصوت.
٥. اضغط على فرق التحكم في مستوى الصوت لتأكيد الإعداد.
- إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة، اضغط على زر 🔍.

على الرموز كنترول

١. اضغط واستمر في الضغط على زر FUNC / MENU.
٢. اضغط على زر ▼ / ▲ لتحديد [LIGHT].
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 🔍.

إطفاء إضاءة الشاشة

١. اضغط واستمر في الضغط على زر DISP.
٢. اضغط واستمر في الضغط على الزر مرة أخرى لتنشيف

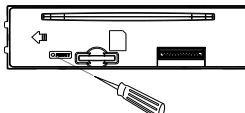
ملاحظة !

في حالة إطفاء الإضاءة، اضغط على أي مفتاح فتحمل الإضاءة وتنتفخ، بشكل تلقائي في حالة عدم ضغط على أي مفتاح في غضون ثواني قليلة.

إعادة ضبط الوحدة

يمكنك إعادة ضبط الوحدة إذا لم تعمل بالشكل المأمول، يعيد ضبط الوحدة إذا لم تكن تعمل جيداً.

١. فصل لوحة التحكم.
- ارجع إلى الصفحة رقم ١ لمعرفة طريقة فصل اللوحة الأمامية.
- قم بوخز فتحة RESET (إعادة الضبط) بأداة حادة.

**استخدام 3D SOUND/ MP3 OPTM**

3D SOUND: يوفر هذا الوضع صوت محاط متزن (MP3 OPTIMIZER) MP3 OPTM: يحسن هذا الوضع جودة ملف الموسيقى المضغوط.

١. اضغط واستمر في الضغط على زر 3D / EQ.
- أدر مقبض التحكم في مستوى الصوت لاختيار العنصر واضغط عليه، يضيء المؤشر بالترتيب التالي.

MP3 OPTM ↔ 3D SOUND ↔ OFF

ملاحظة !

اسطوانات 3D SOUND/ MP3 OPTM
CD / تنافر فقط عند استخدام بطاقة (iPod/iPhone). USB/ SD

تحقق من الساعة

١. اضغط على زر DISP.
٢. اضغط عليه مرة أخرى لإزالته.

التشغيل**العمليات الأساسية**

١. شغل الوحدة بالضغط على أي مفتاح في الوحدة.
٢. حدد مصدر الصوت لضبط مستوى صوت الوحدة.
٣. أدر فرق مستوى الصوت لضبط مستوى صوت الوحدة.
٤. اضغط على زر 7 / 8 الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

إيقاف تشغيل الصوت مؤقتاً

١. اضغط على زر تكم الصوت (MUTE) الموجود على جهاز التحكم عن بعد. (عند تشغيل ملف MP3/WMA)
٢. اضغط عليه مرة أخرى لإزالته.

استخدام المعادل (EQ)

المعادل مخصص لزيادة أو تخفيض قوة الإشارات لترددات الصوت. تساعدك الوظيفة على الاستمتاع بالصوت بشكل أكثر وفرا.

١. اضغط على زر EQ المعدل في الوحدة.
- أدر مقبض التحكم في مستوى الصوت لاختيار العنصر واضغط عليه، يضيء المؤشر بالترتيب التالي.

POP ↔ B-BOOST ↔ FLAT
VOCAL ↔ JAZZ ↔ ROCK ↔ CLASSIC
RUSSY ↔ REGGAE ↔ SAMBA ↔ SALSA
USER EQ 2 ↔ USER EQ 1

الاستماع إلى الموسيقى من القرص المضغوط

١. أدخل القرص المضغوط.
٢. أوراق القرص مستوي الصوت لضبط مستوى صوت الوحدة.
٣. أو ضغط على زر **LV/V** الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

دفع أو إعادة تشغيل القرص المضغوط

١. اضغط على زر **▶▶** في الوحدة لإيقاف إعادة التشغيل بشكل مؤقت. أو اضغط على زر **◀◀**.
٢. الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
٣. اضغط عليه لاستئناف إعادة التشغيل.

البحث عن مقطع معين في المسار / الملف

١. اضغط بشكل مستمر على زر **◀◀▶▶** في الوحدة لمدة ثانية تقريرياً أثناء إعادة التشغيل.
٢. أو اضغط على زر **▶▶◀◀** الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
٣. اضغط على زر **LV/V** في الوحدة عند النقطة التي تريدها.
٤. أو اضغط على زر **LV/V** في وحدة التحكم عن بعد.

(الساعة) CLK •

١. اضغط واستمر في الضغط على زر **MENU** في الوحدة لتحديد [الأخرى] ثم حدد CLK بإدارة FADER.
٢. قرض مستوى الصوت.
٣. اضبط الساعة بإدارة قرض مستوى الصوت.
٤. اضغط على قرض مستوى الصوت للتأكيد.
٥. اضغط على مفتاح قرض الصوت للتأكيد.

الإعدادات	الوصف
DIM ON	تصبح نافذة العرض معتمة.
DIM OFF	تصبح نافذة العرض ساطعة.

- مستوى DIM LV: ضبط خافض شدة الإضاءة: عند ضبط DIM على وضع التشغيل يمكن ضبط مستوى خافض شدة الإضاءة: (-, +, ., 1+, 2+).

للإعدادات [OTHER]

- تشغيل / إيقاف تشغيل AUX (الملحقات): يمكن استخدام أجهزة الملحقات مع هذه الوحدة. قم بتشغيل إعدادات الملحقات عند استخدام أجهزة الملحقات متصلة بهذه الوحدة.
- DEMO OFF / ON: يمكن تغيير البيانات الأولية التي تظهر على الشاشة بحيث تظهر بيانات الاسم (اسم الوظيفة، اسم الماء، وما إلى ذلك)... أثناء الاستماع إلى الواسط.

- BEEP 2ND / ALL: تشعل الصفارة عند الضغط على أي مفتاح لأكثر من ثانية.
- BEEP ALL: تشعل الصفارة عند الضغط على أي مفتاح.

[SOUND] للإعدادات

يمكنك ضبط جودة الصوت عن طريق ضبط مستوى جهير، حدة أو تباين (السماعة البسيطة / البيضاء). FADER (السماعة الأمامية / الخلفية)، SW-F (تردد صب ووفر)، A-EQ (معادل تلقائي).

- عندما تضبط المعادل على وضع مستخدم المعادل ١/١: يمكن ضبط مستوى الصوت BAS (جهير). MID (متوسط). TRB (حدة).

• SW (مضخم الصوت): يمكن ضبط مستوى صوت مضخم الصوت (صب ووفر).

• SW-F (تردد صب ووفر): SW 120 Hz / SW 85 Hz / SW 55 Hz / OFF
يمكنك تشغيل مضخم الصوت.

• A-EQ (المعادل التلقائي): يعمل AUTO EQ فقط مع ملفات الموسيقى المعمومة من Genre في الجهاز عند ضبط المعادل التلقائي (AUTO EQ) على ON أو POP أو ROCK أو CLASSIC تلقائي وفقاً لنوع الموسيقى.

• [LIGHT] للإعدادات: يمكن ضبط تأثيرات الإضاءة من خلال ضبط مستوى الإضاءة، التعليم أو التعليم المنخفض.

• مستويات الإضاءة 1/COL1/COL2: يمكن تغيير لون إضاءة النافذة.

• خيارات إيقاف تشغيل / تشغيل خاصية DIM (خافض شدة الإضاءة): يمكن تغيير درجة سطوة نافذة العرض أثناء التشغيل.

! ملاحظة

توافق قرص MP3/WMA مع هذه الوحدة محدود كما يلي

١. التردد النوعي 8-48 كيلو هرتز (MP3) 22.05-48 كيلو هرتز (WMA)
٢. معدل بت / في نطاق 8-320 كيلوبت (يشمل MP3) (VBR 32-320) كيلوبت (WMA).
٣. CD-R/CD-RW يجب أن يكون نظام ملف "ISO 9660"

٤. إذا قمت بتسجيل ملفات MP3/WMA باستخدام برماجن لا يمكنها تشغيل مثل Direct-CD لخلافه، فلن يكن قراءة ملفات MP3/WMA إنما توصي باستخدام برماجن Easy-CD Creator الذي ينشأ نظام ملف ISO 9660

يجب ضبط خيار تنسيق الأقراص على [Mastered] (منتظم فيه) فعل الأقراص متواقة مع مشغلات عند تنسيق الأقراص الفاتحة لإعادة الكتابة عليها، وعند ضبط الخيار على Live File (نظام الملفات الحي)، لا يمكن استخدام القرص مع مشغلات.

(منتظم فيه) /نظام الملفات الحي: نظام تنسيق الأقراص لنظام تشغيل Windows (Vista)

ويجب على العملاء أن يلاحظوا أن الترخيص مطلوب لتحميل ملفات MP3 /WMA والموسيقى من الإنترنت، ولا تمتلك شركتنا أية حقوق لنسخ مثل هذا الترخيص، ويجب الحصول على الترخيص دائمًا من مالك حقوق الطبع والنشر.

- RPT (النكرار)

يتم تشغيل المسارات / الملفات (RPT) أو الجلد (RPT) الحالي المحدد على القرص بشكل متكرر.

- SHF (العشوازي)

يتم تشغيل كل ملف في الجلد الحالي المحدد (SHF) على القرص بشكل أو كفة المسارات / الملفات (SHF) على القرص بشكل عشوائي، أثناء إعادة التشغيل العشوائي، حتى في حالة الضغط على زر  لا يمكنك العودة مرة أخرى على المسار السابق.

- INT (تصفح المقدمة)

أول ١ ثوانٍ من كافة المسارات / الملفات (INT) أو كل ملف في الجلد الحالي المحدد (INT) على القرص الذي تم تشغيله.

إعادة تشغيل المسارات / الملفات بالطريقة التي تريدها

لاستخدام الأزرار ذات الصلة

- ١. اضغط على SHF / INT.

٢. اضغط عليه مرة أخرى للإلغاء.

أو

استخدام زر الوظيفة على الوحدة

على الوحدة

- ١. اضغط على زر FUNC.

٢. أدى فرض مستوى الصوت لتحديد العنصر واضغط عليه.

٣. أدى فرض مستوى الصوت لتحديد الخيار.

٤. اضغط على زر FUNC مستوى الصوت لضبط الخيار، إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة، اضغط على زر .

على الرموز 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 .

الانتقال إلى مسار / ملف آخر

أضغط على  /  في الوحدة

أو اضغط على زر  /  في وحدة التحكم عن بعد أو

١. أضغط على قرص مستوى الصوت في الوحدة.

أو اضغط على جهاز الموجود على جهاز

٢. أدى فرض مستوى الصوت في الوحدة لتحديد الدليل أو الجلد المطلوب واضغط عليه.

أو اضغط على زر  /  ثم اضغط على زر

٣. أدى فرض مستوى الصوت في الوحدة لتحديد الدليل أو الجلد المطلوب واضغط عليه.

أو اضغط على زر  /  ثم اضغط على زر

٤. أدى فرض مستوى الصوت في الوحدة لتحديد الدليل أو الجلد المطلوب واضغط عليه.

أو اضغط على زر  /  ثم اضغط على زر

الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد

! ملاحظة

للانتقال إلى المسار السابق، اضغط سريعا  في حال ٣ ثوانٍ من وقت التشغيل.

مراجعة بيانات الموسيقى الخاصة بك

غالباً ما تأتي 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 TEXT لعرض البيانات النصية، في حالة عدم وجود بيانات، ستظهر عبارة "NO TEXT" في نافذة العرض.

الاستماع إلى الموسيقى من جهاز خارجي

- وصل جهاز خارجي بمحيس AUX بستخدام كابل محولات خلطة.
 - حدد مصدر للملاحمات.
 - قم بتشغيل الملاحمات الموصى
 - الخطوة 4: حمّل الصوت عند تغييرات كبيرة في حجم الصوت عند تغيير المصادر**
 - فقط عندما تضيّط المخرج الإضافي على وضع التشغيل مصادر متغيرة، يمكنك ضبط مستوى الصوت لكل مصدر لتجنب التغيرات القوية في مستوى الصوت من خلال تغيير GAIN 0/+3/+6.
 - اضغط على زر FUNC في الوحدة.**
 - أو اضغط على زر FUNC/MENU (وظيفة/قائمة) الموجود على جهاز التحكم عن بعد.**

الاستماع إلى الإذاعة

- أضغط على زر SRC يشكل متكرر لتحديد مصدر الم麦克روفون.
 - أضغط على زر BAND بشكل متكرر لتحديد النطاق المطلوب.
 - للبحث اليدوي أضغط بشكل متكرر على زر **<><>** في الوحدة حتى تظهر عبارة "MANUAL". ثم اضغط عليه بشكل متكرر لتحديد التردد المطلوب.
 - أو اضغط واستمر في الضغط على زر **<><>** الموجود على جهاز التحكم عن بعد للبحث التلقائي. أضغط على زر **<><>** الموجود على الوحدة. بعد ذلك يتم عرض رسالة "SEARCH" (استئناف). (MW).
 - أو اضغط على زر **<><>** الموجود على جهاز التحكم.

حفظ ترددات البث واستدعاؤها

 - اضغط على زر BAND لتحديد النطاق المطلوب حفظه.
 - حدد التردد المرغوب بالضغط على أزرار **<><>** الموجودة على الوحدة.
 - او استخدم زر **<><>** الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
 - اضغط على مقبض التحكم في الصوت ثم قم بتنويمه لتحديد محفظة مطبوبة مسبقاً من بيع إلى إلى 1 إلى 6 اضغط واستمر في الضغط على مقبض التحكم في الصوت حتى يصدر صوت ثنين أو اضغط واستمر في الضغط على أحد أزرار الضبط المسبقة من 1 إلى 6 الموجود على الوحدة حتى تسمع صوت صفاراء.
 - ذكر الخطوات من 1 إلى 5 لإعداد المسيطر للمحفوظات الأخرى.

ملاحظة !

نـد تخـزين محـطة عـلـى الـأـرـقـام الـمـضـبـوـطـة
سـيـقـاً وـالـذـي تم عـلـى الضـبـط الـمـسـبـق لـقـنـاء
هـرـي لـهـا الـمـوـجـة يـتم مـسـح الـقـنـاء
مـوـطـة مـسـيقـاً سـابـقاً تـلـقـائـاً.

لاستماع إلى محطة تم ضبطها مسبقاً

- ملاحظة !

ضبط إعدادات المخالف

على الوحدة

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

على الرهوم تكرر

 ١. اضغط على زر **MENU / + MENU**.
 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 

*** (الخط التلقائي)**

سيتم حفظ أقوى سنتة ترددات خت الزر المضبوط مسبقاً وبنفس ترتيب قوتها إشاراته، للإلغاء اضغط على قرص مستوى الصوت.

*** (الخط التلقائي)**

ظهور كل محطة مضبوطة مسبقاً للإلغاء، اضغط على قرص مستوى الصوت.

MID/ HI / LOW (حساسية)

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

عند تخزين محطة على الأرقام المضبوطة مسبقاً والذي تم على الضبط المسبق لفناة أخرى لها نفس الوحة يتم مسح الفناة المضبوطة مسبقاً سابقاً تلقائياً !

لاستعمال 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. أفر قرص مستوى الصوت لتحديد فناة مسبقة الضبط.
 ٤. أو اضغط على زر **▼ ▲** الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
 ٥. اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
 ٦. أو اضغط على زر **BAND** ثم اضغط على زر ضبط المسبق المزعوب من **إلى** الموجودة على جهاز التحكم عن بعد.



إعادة تشغيل الملفات بالطريقة التي تريدها على الوحدة

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



على الرموز كنترول

١. اضغط على زر 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



- (النكرار) يتم تشغيل الملف المحدد حالياً (RPT) ١ بشكل متكرر.



(العنوان)

- SHF يتم تشغيل جميع الملفات (SHF) على جهاز iPod/iPhone بشكل عشوائي.
- سرعة التشغيل (SPD) (BOOK SPEED) يكفل ضبط سرعة التشغيل حتى جهاز iPod على عاديّة (NOR)، بطيء (SLOW) أو سريع (FAST).

الاستماع للموسيقى بتوصيل iPod/iPhone جهاز

يمكن الاستماع بالموسيقى الخزنة على جهاز iPod/iPhone من خلال الوحدة عن طريق توصيل موصل USB ب باستخدام الكبل المناسب.

١. افتح غطاء USB.
٢. وصل جهاز iPod/iPhone.
٣. اضغط على زر SRC بشكل متكرر لتحديد مصدر لوحة التحكم.

دفع أو إعادة تشغيل التشغيل

١. اضغط على زر >|| في الوحدة ليقاف إعادة التشغيل بشكل مؤقت. أو اضغط على زر ||/> الموجود على جهاز التحكم من بعد.
 ٢. اضغط عليه لاستئناف إعادة التشغيل.
- البحث عن مقطع معين في الملف**
- أثناء التشغيل، اضغط واستمر في الضغط على <>/><>/> ثم حركه عند النقطة التي ترغب.

تخطي إلى ملف آخر

- اضغط على <>/><>/> في الوحدة.
- أو اضغط على زر >>> / <<< في وحدة التحكم عن بعد.
- مراجعة بيانات ملفات الموسيقى الخاصة بك**
- غالباً ما تأتي ملفات MP3/WMA مصحوبة بعلامات توضّح العلامات العنوان، واسم المطرب أو الألبوم. اضغط على زر DISP (عرض) بشكل متكرر لاتهام إعادة تشغيل ملف MP3/WMA لعرض البيانات النصية في حالة عدم وجود بيانات. ستظهر عبارة "NO TEXT" في نافذة العرض.

متطلبات جهاز USB / بطاقة SD القابل للتشغيل

- ٠ لا تزعج جهاز USB / بطاقة SD أثناء التشغيل (تشغيل...).
- ١. جهاز USB / بطاقة SD الذي يتطلب تثبيت برنامج إضافي عند التوصيل بالكمبيوتر غير معتم.
- ٢. يوصى بعمل نسخة احتياطية بشكل دوري لضمان فقد البيانات.

- ٣. إذا كنت تستخدم كابل امتداد USB أو محور أو قارئ USB متعددة، قد لا يتم التعرف على جهاز USB.

- ٤. بعض أجهزة USB قد لا تعمل على هذه الوحدة.

- ٥. لا يتوافق دعم الكاميرا الرقمية والهواتف المحمولة.

- ٦. لا يمكن توصيل منفذ USB / بطاقة SD الموجود بالوحدة بالكمبيوتر الشخصي، لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.

- ٧. عند توصيل جهاز مُقسم USB بالوحدة فسوف يتم التعرف على النسخة الأولى فقط.

- ٨. استخدام نظام ملفات NTFS غير مدعوم.

- ٩. النظام المدعوم فقط هو نظام الملفات FAT (16/32).

- ١٠. جهاز MTP (بروتوكول نقل الوسائط) غير مدعوم.

استخدام جهاز USB / بطاقة SD

[USB]

١. افتح غطاء USB.
٢. وصل جهاز USB.

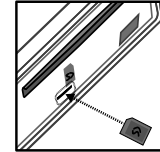
٣. اضغط على زر SRC بشكل متكرر لتحديد مصدر لوحة التحكم.

[SD]

٤. فصل لوحة التحكم، (راجع "لوحة تحكم القابلة للفصل" في صفحة ١)
٥. أدخل بطاقة SD.

٦. توصيل لوحة التحكم.

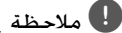
٧. اضغط على زر SRC بشكل متكرر لتحديد مصدر لوحة التحكم.



الانتقال إلى محرك آخر

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

في كل مرة تضغط على الزر، تغيير أوضاع المحرك.



ملاحظة

الوطائف الأخرى التي تنشئه "الاستماع إلى الموسيقى من القرص المضغوط". يرجى الرجوع إلى الصفحات من ٨ - ٩.

استخدام تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية

و قبل البدء في إجراءات الاقتران، تأكد من تشغيل وظيفة البلوتوث في الهاتف الخاص بك. يرجى مراجعة ليل هانفلي لزيد من التفاصيل الاقتران بربط الوحدة الخاصة بك بالهاتف من خلال تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية، ويكون ملحوظ فقط مرة واحدة للإعداد المبدئي. إذاً، للتوصيل بسخا، يتم تسجيل الهاتف (من جهاز iPhone) بموجة 10 جهزة. قد تختلف عملية الاقتران على حسب الهواتف. رقم PIN CODE هو 1234.

على لاعب	
BT	١. ادخل إلى قائمة.
قم بتدوير قرص التحكم في مستوى الصوت	٢. اختر على قائمة ".CONNECT"
اضغط على قرص التحكم في مستوى الصوت	٣. ادخل إلى قائمة ".CONNECT"
قم بتدوير قرص التحكم في مستوى الصوت	٤. حدد قائمة ".SEARCH"
اضغط على قرص التحكم في مستوى الصوت	٥. ابحث عن الهاتف الذي تدعم تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية.
قم بتدوير قرص التحكم في مستوى الصوت	٦. حدد الهاتف الذي ترغب في توصيله.
اضغط على قرص التحكم في مستوى الصوت	٧. وصل الهاتف.



"مُنْعَلِّحٌ لِلْآِيْپُد" و "مُنْعَلِّحٌ لِلْآِيْفُون" يعني أن الملحق الإلكتروني مصمم لتوصيل بشكل خاص مع آيPod أو آيiPhone على التوالي، وهو مصمم من قبل الشركة المطورة للفأرة بمعايير الأداء الخاصة - Apple. لا تتحمل Apple المسؤولية عن تشغيل هذا الجهاز أو موافنته بمعايير السلامة والمعايير التنظيمية. يرجى ملاحظة أن استخدام هذا الملحق مع آيPod أو آيiPhone يمكن أن يؤثر على الأداء اللاسلكي.

وضع التحكم في الوحدة وجهاز آيPod/iPhone

يمكنك التحكم في الوحدة وجهاز آيPod/iPhone.

- اضغط على زر iPod الموجود على الوحدة. وسيتم إيقاف التشغيل مؤقتاً، ويمكنك التحكم في الوحدة وجهاز آيPod/iPhone.
- عند استخدام آيPod/iPhone في CONTROL MODE لا تتوفر بعض الأزرار على الوحدة.
- اضغط على آيPod مجدداً للإلغاء ووضع التحكم.

طرازات آيPod/iPhone المتفقة

- iPod كلاسيك
- iPod nano 6th generation
- iPod touch 4th generation
- iPhone 3G / 3GS / 4

نوصي باستخدام إصدار برنامج التشغيل رقم 4.2.1 أو أعلى.

تشغيل الموسيقى حسب قائمة الموسيقى

يمكنك التحكم من الملفات من خلال قوائم الموسيقى وتغييرها، قوائم الموسيقى على النحو التالي:

◀ ALBUMS ▶ ARTISTS ▶ PLAYLISTS
◀ COMPOSER ▶ SONGS ▶ GENRES
... ▶ PODCAST ▶ AUDIO BOOK

- اضغط على فرض مستوى الصوت في الوحدة، أو اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
- أقر قرص التحكم في مستوى الصوت في الوحدة لتحديد قائمة موسيقى واضغط عليه، أو اضغط على زر ▼ / ▲ في وحدة التحكم عن بعد.
- أقر قرص التحكم في مستوى الصوت لتحديد ملف، أو اضغط على زر ▼ / ▲ في وحدة التحكم عن بعد.

- اضغط على فرض التحكم في مستوى الصوت لتأكيد الإعداد، أو اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
- إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة، اضغط على زر ↺.
- أضغط على زر ↻ الموجود على جهاز التحكم عن

استخدام تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية

اضغط على BT <- CONNECT >- اسم الجهاز الموصل <- DISCONN.

الرد على مكالمة أو إنهائها
للرد على مكالمة، اضغط على BT.

عندما تصدر الوحدة زين، اضغط على ↪.

رفض مكالمة
لرفض مكالمة، اضغط على ↩.

إجراء مكالمة محفوظة كرقم معه مسبقاً
اضغط على BT وسيظهر رقم معه مسبقاً من 1 إلى 6.

إجراء مكالمة محفوظة كرقم معه مسبقاً
عندما تظهر “*”， انقل إلى القائمة (اضغط على LASTCALL <- CALL <- BT). يمكن استعراض قائمة المكالمات الفائتة.

تحويل الصوت
إذا أمكن تبديل توصيل الصوت بين هاتفك المزدوج بتكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية وهذه الوحدة.

١. اضغط على BT للرد على المكالمة.
٢. اضغط على BT مرة أخرى. يتم عرض كلمة "PRIVATE".
٣. إذا تم تحديد الوضع المخفي على الوحدة، اضغط على BT للعودة إلى وضع التحدث الحر.

LIST / ENTER

١

(فرض التحكم في مستوى الصوت)
- اضغط على فرض التحكم في مستوى الصوت.
الصوت: انقل إلى المحتوى التالي للإعدادات.
- قم بتنويم فرض التحكم في مستوى الصوت.
- حرك الم gioles رأسياً في الإعدادات أو اختر خدمة هجاء عندما تكتب الكلمات على الوحدة.

٢

العودة إلى الخطة السابقة.
- ينهي مكالمة.

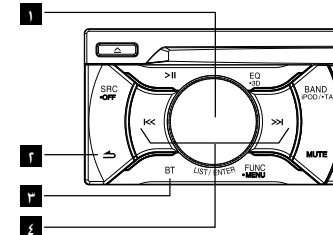
٣

- اضغط عليه للدخول على وظيفة البلوتوث.
- يجب على مكالمة.

٤

لضبط مستوى صوت الميكروفون أثناء الحديث في الهاتف عن طريق وظيفة البلوتوث.
- حذف أو نقل إلى المحتوى السابق أثناء كتابة بعض الكلمات على الوحدة.
- تنقل المسافة التالية على الشاشة أثناء كتابة بعض الكلمات على الوحدة.

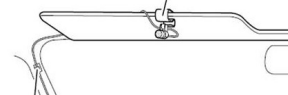
استخدام الأزرار لتكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية



الميكروفون

يجب أن يكون الميكروفون قريباً من الشخص المتحدث وتوجيهه نحوه، رب الميكروفون كما هو موضح أدناه.

وحدة الميكروفون



ملاحظة !

إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة عند التحدث عبر الهاتف من خلال الوحدة باستخدام وظيفة BT، يتم إيقاف تنشيط الوظيفة وبذلك التحدث عبر الهاتف مباشرة.

ملاحظة

- تم تخزين قوائم آخر المكالمات من الأحدث إلى الأقدم.
 - عندما ترتيب في إجراء مكالمة دولية، اضغط على **1+ للاضافة** **+**، وتنظفه مرة أخرى.
 - **2+ يمكّن إضافته فقط عند تجديد قائمة تفاصيل آخر المكالمات.**
 - لا تكون ميزة حذف المكالمات معمومة.
لا ننصح أبداً بحذف كل حدث بسبب استخدام خاصية انتظار المكالمات.

الاستماع إلى الموسيقى على جهاز مزود بتقنية البلوتوث.

عند اقتراح الوحدة بالماهار الذي يعمل بتقنية البلوتوث
اضغط على SRC بشكل متكرر لتحديد "BT".
وتشغيل ملفات الموسيقى المخزنة على المهاز الذي يعمل
بتقنية البلوتوث. يرجى الرجوع إلى دليل مستخدم
الماهار الذي يعمل بتقنية البلوتوث.

معلومات أوضاع تكنولوجيا البلوتوث
اللاسلكية

الاستخدام تكنولوجيا البلوتوث. يجب أن تكون الأجهزة قادرة على تفسير ملفات تعريف معينة. هذه الوحدة متوافقة مع ملفات التعريف التالية.

الوصول الشخصي العام (GAP) ووضع التحدث الحر (HFP)

- (AVRCP) ملف التحكم عن بعد في توزيع الصوت /
- (GAVDP) وضع توزيع الصوت / الفيديو العام)
- (A2DP) وضع توزيع الصوت المتقدم /

PBA / PBAP (وضع الوصول إلى دفتر الهاتف)

مكالمة (CALL)

- **DIAL (طلب)**
أدخل الرقم مباشرة على الوحدة لتحديد الأرقام من 0 إلى 9 ثم بذوق فرض الصوت. اضغط على **»** لتحديد رقم الهاتف. للاتصال به اضغط على زر مستوى الصوت.
 - **PRESET**
يتحقق من ويدعف/ينتقل برقم الهاتف المحفوظ على الرقم المعد مسبقاً
CALL (مكالات) <-> PRESET (إعداد المسبقة)
<- حدد رقم المعد مسبقاً واضغط على زر مستوى الصوت <- عرض المعلومات <- اضغط على زر مستوى الصوت <- سرهنده قائمة اتصال. حذف.
- للاتصال برقم الهاتف. حدد DIAL (اتصال) واضغط على زر مستوى الصوت.
- لحذف رقم الهاتف المحدد. حذف(حذف) <-> **DELETE (اسم)** <- اضغط على زر مستوى الصوت.
- لحذف جميع أرقام الهاتف. **(حذف) <-> ALL (كل)** <- اضغط على زر مستوى الصوت.
 - **LASTCALL (آخر مكالمة)**
قائمة أرقام الهاتف (مستلمة. صاردة. فاتحة).
CALL (مكالات) <-> LASTCALL (آخر مكالمة)
<- اضغط على زر مستوى الصوت <- عرض المعلومات <- اضغط على زر مستوى الصوت <- حذف(حذف) <-> **DELETE (اتصال) (SAVE)** <-> **(حذف)**.
- للاتصال برقم الهاتف. DIAL (اتصال) <-> اضغط على زر مستوى الصوت.
- لحفظ رقم الهاتف. **(حفظ) <-> SAVE** <-> اضغط على زر مستوى الصوت <- حدد رقم المعد مسبقاً (من 1 إلى 6) <-> اضغط على زر مستوى الصوت.
- لحذف رقم الهاتف المحدد. حذف(حذف) <-> **DELETE (اسم)** <-> على زر مستوى الصوت <-> اضغط على زر مستوى الصوت.
- لحذف رقم الهاتف المحدد. **(حذف) <-> DELETE (كل)** <-> اضغط على زر مستوى الصوت <-> على زر مستوى الصوت.



[شاشة التمهيدية]

يمكنك تحديد مصدر بالضغط على "مصدر". "SOURCE"



[شاشة وضع المصدر]

استخدام تطبيق "LG CAR Remote"

يمكنك التحكم في الوحدة باستخدام وضع "LG CAR Remote".
1. ابحث في تطبيق "LG CAR Remote" وقم بتنبيهه.



[عرض تطبيق LG CAR Remote]

٢. الاقتران بربط الوحدة الخاصة بك والهاتف عن طريق تكتنولوجيا البلوتوث اللاسلكية. (ارجع إلى صفحة ١٢)
٣. عندما تشغّل تطبيق "LG CAR Remote", يتم عرض تنبيه المصدر بعد الشاشة التمهيدية. بعد ذلك يمكنك التحكم في الوحدة من على الهاتف.

SETUP (إعداد)

- (مرئي) VISIBLE يجعل الأمر مستحيل للبحث عن الوحدة.
(ظاهر) SHOWN <-> (غير ظاهر) HIDDEN

- (وصول تلقائي) AUTO CON يضبط الاتصال سواء تلقائياً أو لا (OFF) (تشغيل) <-> (إيقاف تشغيل) (ON)
- (الرد التلقائي) AUTO ANS يضبط وضع الرد التلقائي أو لا (AUTO) (تفاوت) <-> (MANUAL) (يدوي)

- (مستوى الصوت الميكروفون) MIC VOL يضبط مستوى صوت الميكروفون على الهاتف من ١ إلى ٥. أشاع عملك على هاتف مزود بتقنية الاتصال اللاسلكي. استخدم <>>> لضبط مستوى صوت الميكروفون.

- (رقم الاتصال) REDIAL يضبط عدد معاودة الاتصال. (مرة واحدة) <-> (٢ مرات) (١ TIME)

INFO

- (الاسم) NAME يغير اسم هذه الوحدة.
- (العنوان) ADDRESS يتحقق من العنوان.
- PIN-CODE (رمز رقم التعريف الشخصي) يغير رمز رقم التعريف الشخصي. الرقم الافتراضي هو 1234

P-BOOK (دفتر الهاتف)

- (قائمة) LIST يتحقق من أرقام الهواتف المحفوظة على دفتر الهاتف.
- (بحث) SEARCH يبحث عن رقم الهاتف في القائمة.
- (حصول) GET الحصول على دفتر الهاتف من الهاتف تلقائياً توافر هذه القائمة فقط في الهواتف المزودة بوضع الوصول إلى دفتر الهاتف (PBAP).

CONNECT (وصول)

- (قائمة) LIST يتحقق من قائمة أسماء الأجهزة المتصلة.
- (بحث) SEARCH يبحث عن الهواتف المتاحة للاتصال. يظهر اسم الجهاز المتصل في الأعلى. في حالة عدم توصيل الوحدة عن طريق تقنية البلوتوث، يمكنك البحث عن الهاتف المتاحة للتوصيل بها. عند توصيل الوحدة عن طريق تقنية البلوتوث يمكنك فصل الهاتف.

قائمة توافق الهاتف

قائمة البلوتوث والشركة المصنعة.
P: مزامنة دفتر الهاتف
H: سماعة التحدث الحر
A: تدفق الصوت

P	A	H	قائمة	المصنعة	P	A	H	قائمة	المصنعة	P	A	H	قائمة	المصنعة	P	A	H	قائمة	المصنعة	
0	0	0	W595	SONY	0	0		E71	Nokia	0	0		S8003 JET (8GB)	SAMSUNG	0	0	0	KM380	LG	
0	0	0	W705	ERICSSON	0	0	0	E75		0	0	0	S8300 Ultra Touch		0	0	0	KM900 (Arena)		
0	0	0	W980i		0	0	0	N86					B5722		0	0	0	KP500 (Cookie)		
0	0	0	Xperia-X1		0	0	0	N97		0	0	0	B7330 (Omnia Pro)				0	KS500		
0	0	0	Vivaz		0	0	0	C6					C3303K (Champ)				0	KT520		
	0	0	Xperia-X2		0	0	0	E5					M5650U (Lindy)				0	KT610		
0	0	0	Xperia-X10		0	0	0	E52		0	0	0	M8910 (Pixon12)				0	KU990		
					0	0	0	N97-1		0	0	0	S7350		0	0	0	GD900		
					0	0	0	N900		0	0	0	S8500 (Wave)				0	BL40		
					0	0	0	(Navigator) 6710		0	0	0	i5503 (Galaxy 5)					(New Chocolate)		
						0	0	0		0	0	0	i5700 (Galaxy Spica)		0	0	0	KM335		
							0			0	0	0	i7500 (Galaxy)		0	0	0	GD510 (POP)		
										0	0	0	i9000 (Galaxy S(16G))		0	0	0	GD880		
											0	0	T959		0	0	0	GM730		
											0	0	Galaxy Tab			0	0	0	GS500 (Cookie Plus)	
												0			0	0	0	GT505		
												0			0	0	0	GT540		
												0			0	0	0	GW305		
												0			0	0	0	GX500		

Bluetooth®

علامة وشعارات® Bluetooth® هي ملكية خاصة لشركة SIG Bluetooth® وأي استخدام لهذه العلامات عن طريق LG إلكترونكس يكون بموجب ترخيص.

كما أن العلامات التجارية والاسماء التجارية الأخرى خاصة بالكتاب المعنين."

تكنولوجيا® Bluetooth® اللاسلكية هي نظام يسمح بالاتصال اللاسلكي بين الأجهزة الإلكترونية في نطاق 10 متراً كحد أقصى.

ولا يتطلب توصيل الأجهزة الفردية باستخدام تكنولوجيا® Bluetooth® اللاسلكية أي تكاليف.
يمكن تشغيل التطبيق المحمول الذي يحتوي على تكنولوجيا® Bluetooth® اللاسلكية من خلال التعقب في حال إجراء الاتصال من خلال تكنولوجيا® Bluetooth® اللاسلكية.

ظروف التشغيل لاستخدام وظيفة البلوتوث اللاسلكية

- أغلق حاصل الرياح
- أوقف تشغيل تكيف الهواء/السخان.
- أوقف المركبة أو قد السيارة على سرعة بطيئة.
- اجري المكالمة في مكان هادي.
- قد يكون هناك اختلاف في جودة المكالمة اعتماداً على نوع الهاتف. وظروف الطريق والطقس.
- استخدام الهاتف أثناء القيادة قد يتسبب في حوادث غير متوقعة.
- قد لا تعمل وظيفة البلوتوث اللاسلكية بشكل صحيح مع أنواع معينة من الهواتف المزودة بخاصية البلوتوث اللاسلكية.

			قائمة البلوتوث والشركة المصنعة.						
			H : سماعة التحدث المزدوج A: مزامنة دفتر الصوت						
P	A	H	قائمة	المصنعة	P	A	H	قائمة	المصنعة
0	0	0	XT701	Motorola	0	0	0	iPhone 3GS (16GB)	APPLE
	0	0	XT720 (MOTOROI)		0	0	0	iPhone 4 (16GB)	
	0	0	Milestone Droid		0			i-Pad	
					0	0	0	P750	ASUS
					0	0	0	Hero G3	HTC
					0	0	0	Touch2	
					0	0	0	Legend	
					0	0	0	Desire	
					0	0	0	Storm2 9550	Rim

ملاحظة !

- عندما يكون الهاتف مزود بخاصية <توفير طاقة البلوتوث>. يجب أن يدخل الوظيفة في وضع التشغيل للحفاظ على الاتصال.
- عندما تقوم بتعديل وضع الاتصال من التحدث المزدوج إلى الهاتف. قد يتم فصل الاتصال.
- بعض الهواتف لا تدعم خاصية الرفض.
- قد تتسرب البطارية الضعيفة في حدوث مشكلة.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

الأعراض	السبب	الخل
لم يتم تشغيل الطاقة. الوحدة لا تعمل.	اللهمات والوصلات لا تعمل بشكل سليم.	تأكد مرة أخرى أن كل الوصلات صحيحة.
الصوت غير مسموع. هناك ملفات صوت تم حذفها.	الكلبات متصلة بشكل غير صحيح.	صحح المشكلة التي تسبب تلف المنصهر ثم استبداله. تأكد من تركيب المنصهر الصحيح بنفس القدرة.
إعادة التشغيل غير مكنته.	القرص متتسخ.	توقف تشغيل الوحدة ثم شغلاها مرة أخرى.
لا يمكن ضبط محطات الراديو.	إشارة المخطات ضعيفة جداً (عند الموافقة مع الموافقة التلقائية).	اضبط القنوات بدويا.
جهاز iPod/iPhone لا يعمل.	لم يتم ضبط أي محطة بشكل مسبق أو أن القنوات مسبقة الضبط تم مسحها. (عند الضبط من خلال تصفح المخطات مسبقة الضبط).	اضبط المخطات بشكل مسبق.
الوحدة لا تعمل بشكل سليم حتى في حالة الضغط على الأزرار المناسبة في وحدة التحكم عن بعد.	طاقة البطارية منخفضة.	وصله بالوحدة بالشكل الصحيح.
لا يمكن إصلاحها.	ركب بطارية جديدة.	

المواصفات

AUX

استجابة التردد: 20 هرتز - 20 كيلوهرتز
 نسبة التشويش على الإشارة: 80 ديسينيل
 التشويش: 0.1 %
 فصل القناة (1 كيلوهرتز): dB 45
 أقصى مستوى للدخل (1 كيلو هرتز): V 1.1

USB

إصدار: 1.1 USB و 2.0 USB كاملاً السرعة
 تيار مباشر 5 فولت --- 1500 ميلي أمبير

SD

التشويش: 0.1 %

بلوتوث
 4 TX POWER
 EDR + 2.1 الإصدار مواصفات البلوتوث

خرج الخط

استجابة التردد: 20 هرتز - 20 كيلوهرتز
 فولطية الخرج: 2 فولت (كحد أقصى)

مكبر صوت فرعي

استجابة التردد: 20 هرتز - 120 كيلوهرتز
 فولطية الخرج: 2 فولت (كحد أقصى)

- تخضع التصميمات والمواصفات للتغيير بدون إشعار
- مسبق

عام

طاقة المخرج: 53 وات 4 × فنوات (كحد أقصى)
 مصدر النبار الكهربائي: تيار مستمر 12 فولت
 مقاومة مكبر الصوت: Ω 4
 نظام التأثير: السلبي
 الأبعاد (الارتفاع × العرض × العمق): تقريباً 168×50×178 (مم) بدون القدم
 الوزن الصافي: 1,32 كجم

المواالف

نطاق توليف FM: 87.5 ميغا هرتز - 108.0 ميغا هرتز
 نسبة التشويش على الإشارة: 55 ديسينيل
 التشويش: 0.7 %
 حساسية الاستقبال: dBμV 12
 نطاق توليف AM (MW): 1720 - 520 (1720 - 520) كيلوهرتز أو (1620 - 520) كيلوهرتز
 نسبة التشويش على الإشارة: 50 ديسينيل
 التشويش: 1.0 %
 حساسية الاستقبال: dBμV 28

CD

استجابة التردد: 20 هرتز - 20 كيلوهرتز
 نسبة التشويش على الإشارة: 80 ديسينيل
 التشويش: 0.12 %
 فصل القناة (1 كيلوهرتز): dB 55

