

للمزيد



دليل المالك

مستقبل CD/MP3/WMA الخاص بالسيارة

يرجى الاطلاع على دليل المالك هذا جيداً قبل تشغيل جهازك والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

الطراز
LCS700BN
LCS700BNH
LCS701BNH

رقم الجزء : MFL63284935

جدول المحتويات

١٣-١٢	توصيل تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية	٣
	استخدام الأزرار من أجل تكنولوجيا البلوتوث (Bluetooth) اللاسلكية	٤
	فصل أحد الهواتف	٤
	الرد على إحدى المكالمات أو إنهائها	٥
	رفض مكالمة	٥
	جعل المكالمة يتم حفظها كرقم ذي صيغة مسبقة	٦
	فحص المكالمات الفائتة	٦
	حفظ أرقام المكالمات في المكالمات الأخيرة	٦
	التحويل الصوتي	٧
	زود ووحدتك وجهازك بتكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية (مشغل MP3 وهاتف MP3)	٨
	تشغيل ملفات MP3	٨
	معلومات تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية.	٨
١٤	ضبط الإعدادات (معلومات بلوتوث اللاسلكية)	٩
١٥	قائمة الهاتف المترافق (مع بلوتوث)	٩
١٦	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	٩
١٧	المواصفات	٩
١٨	التحقق من بيانات الموسيقى الخاصة بك	٩
١٩	إعادة تشغيل مسارات/ملفات بطريقة ترغب فيها	٩
	الاستماع لأحد الأقراص المضغوطة	٩
	البحث عن مقطع داخل المسار/الملف	٩
	التخطي لمسار/ملف آخر	٩
	الاستماع إلى الموسيقى من جهاز خارجي	٩
	الاستماع للراديو	٩
١٠	حفظ ترددات البث واستدعاؤها	١١
	الاستماع إلى محطة تم ضبطها مسبقاً	١١
	ضبط إعدادات المايف	١١
	استخدام جهاز USB	١١
	الانتقال إلى حرك آخر	١١
	البحث السريع عن الملف المطلوب	١١
	نُقر LG للإلكترونيات بموجب ذلك بأن هذا المنتج أو هذه المنتجات متوافقة مع المتطلبات الضرورية والشروط الأخرى ذات الصلة للتوجيه EC/٢٨/٢٠٠٦ EC/٩٥/٢٠٠٦ (I)، ANNEX (I)، EEC/٢٤٥/٢٢، EEC/٥/٩٩، EEC/٣٢,٩، EEC/٢٢، (EC/٩٥/٢٠٠٦)، المعيار (٨٨٨٨-٧٤٥-٦٣٠)، (٠١٣+ هاتف)، The Netherlands	
	الممثل الأوروبي:	
	LG Electronics Service Europe B.V. Veluwezoom ١٥، ١٢٢٧ AE Almere. (٨٨٨٨-٧٤٥-٦٣٠) (٠١٣+ هاتف)، The Netherlands	
	الوحدة متوافقة مع جهاز التحكم عن بعد لعجلة التوجيه. تسمح هذه الوظيفة بالتشغيل عن طريق إرسال إشارة جهاز التحكم عن بعد لعجلة التوجيه إلى الوحدة. للمزيد من التفاصيل، ارجع إلى الموزع الخاص بك.	

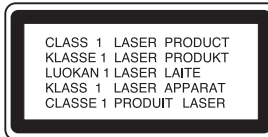
ملاحظة الأمان

تنبيه: يستخدم هذا المنتج نظام ليزر.

لضمان الاستخدام الصحيح لهذا المنتج، يرجاء قراءة دليل المالك هذا بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

وفي حالة حاجة الوحدة للخدمة، احصل بموقع الخدمة المزدهر. ويمكن أن يؤدي استخدام مفاتيح التحكم أو الضبط أو القائم بـ إجراءات غير تلك الواردة في هذا الدليل إلى التعرض لأنواع خطيرة.

ولمنع التعرض المباشر لأنواع الخطير، لا تحاول فتح العلبة، حيث تظهر أنواع ليزر مرنية عند فتحه. لا تحدق في الشعاع



"هذا الجهاز مزود بطارية محمولة أو بطارية مختزنة.

الطريقة الأمينة لإزالة البطارية أو مجموعة البطاريات من الجهاز:

انزع البطاريات أو مجموعة البطاريات القيمة واتباع الخطوات بترتيب عكس الترتيب.

لتهدى تلوث البيئة وتعربيض صحة الإنسان والبيئة للخطر المحتمل، ضع البطاريات أو مجموعة البطاريات القيمة في الوعاء الملاطن وتخلص منه في نقاط التجميع المعينة لذلك.

تخلص من البطاريات أو البطاريات مع النفايات الأخرى.

يُوصى باستخدام بطارات وبطارات مختزلة لإنقاصه المطلوبة بدون تعويض."

يجب ألا يتعرض الجهاز لحرارة شديدة مثل أشعة الشمس أو الحرائق أو ما شابه ذلك.

التخلص من جهاز القديم



١. عند إصالاق رمز سلة المهملات الموضوع عليها علامة × بأحد المنتجات فإن هذا يعني أن هذا المنتج يتوافق مع التوجيهات الأوروبية EC/٢٠٠٢/٩٦.

٢. يجب التخلص من جميع المخلفات الكهربائية والإلكترونية بشكل منفصل عن مخلفات القطعيات السائلة الملحية عبر مرافق تجميع معينة تحدها الحكومة أو السلطات المحلية.

٣. يساعد التخلص الصحيح من جهاز القديم على منع تعرض البيئة وصحة الإنسان لأذى تأثيرات سلبية محتملة.

٤. لمزيد من المعلومات التفصيلية حول التخلص من جهاز القديم، يرجاء الاتصال بمحليك أو خدمة التخلص من النفايات أو التاجر الذي اشتريت منه المنتج.

تحذير

عند الاتصال بطريقة خاطئة، ستعرض الوحدة كما يلى.

- تقصير منفذ الهوائي "ANTENNA ON PORT SHORT CIRCUIT CHECK" "فحص تقصير

دائرة المنفذ في الهوائي"

بعد توصيله مرة أخرى، أعد تشغيل الوحدة.

تنبيه

احتمال الصدمة الكهربائية
لا يفتح



تنبيه: لنقل خطر الصدمة الكهربائية، لا تفصل الغلاف الأمامي (أو الغلاف الخلفي) حيث لا توجد أجزاء يمكن للمستخدم أن يستعملها بالداخل. أوكل الصيانة لأفراد الصيانة المؤهلين.

يهدف الضوء الموضون ذو رمز رأس السهم الموجود داخل مثلث متساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد تيار كهربائي غير معزول داخل صندوق المنتج والذي قد يكون كبيراً بدرجة تكفي لحدوث خطأ إصابة الأشخاص بصدمة كهربائية.



علامة التحذير في مثلث متساوي الأضلاع يقصد منها تنبيه المستخدم بوجود إرشادات هامة للاستخدام والصيانة في المواد المرفقة بالمنتج.



دائماً لا تستخدم المركبة إلا بطريقة آمنة.
ولا تجعل المركبة تتشتت 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.



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



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



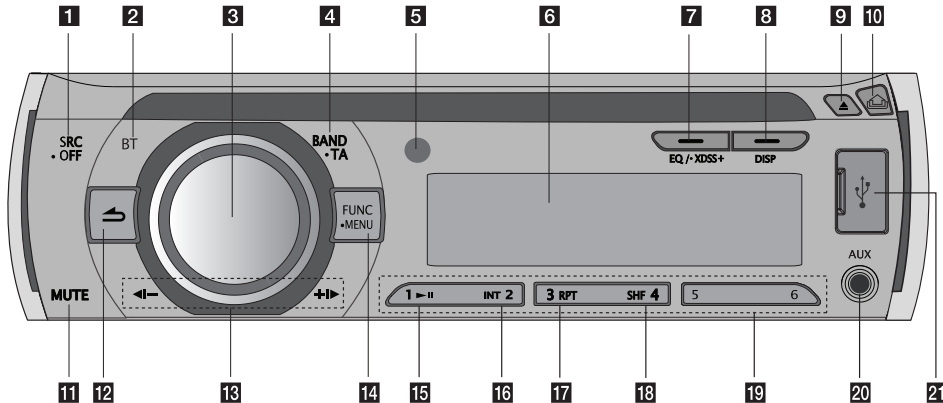
درجة حرارة الجزء الخارجي للوحدة قد تكون شديدة الارتفاع، يرجى استخدام الوحدة بعد التركيب الصحيح في المركبة.



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



اللوحة الأمامية

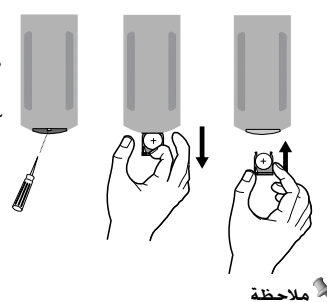


- [SRC]** يختار مصادر الوظائف.
- [OFF]** مفتاح التشغيل/الإيقاف الرئيسي.
- [BT]** ينشط وظيفة البلوتوث.
- [MUTE]** يوقف الصوت بشكل مؤقت.
- [FUNC]** العودة إلى الخطة السابقة.
- [MENU]** ينشط قائمة الإعدادات.
- [BAND]** يختار نطاق.
- [TA]** إعلان حركة المرور (اختياري).
- [INT]** مسح ميدي.
- [RPT]** تكرار.
- [SHF]** تشغيل غير مرتب.
- [EQ/XDSS+]** يحسن جودة الصوت.
- [DISP]** بالضغط عليه، يمكنك التحقق من وقت الساعة.
• لضغط عليه مطولاً، يمكنك إيقاف تشغيل إضاءة شاشة لعرض.
- 1** يحرر قرص الاسطوانة.
- 2** يفتح اللوحة الأمامية.
- 3** مقبض موشر حجم الصوت.
- 4** يعدل مستوى الصوت.
- 5** يؤكد الإعدادات.
- 6** إطار العرض.
- 7** يفتح الملاحم التي لها معلومات TA/TV.
- 8** يبحث عن المحطات التي لها معلومات TA/TV.
- 9** يختار مصادر الوظائف.
- 10** يفتح اللوحة الأمامية.
- 11** يوقف الصوت بشكل مؤقت.
- 12** العودة إلى الخطة السابقة.
- 13** تخطي القرص / بحث / بحث / موالف
- 14** في كل نطاق، يضبط عناصر إعادة الاستئناع.
- 15** يشغل ويوفر بشكل مؤقت إعادة الاستئناع.
- 16** إذا تم توصيله بتشغيل موسيقى محمول آخر، يمكنك الاستئناع بسماع الموسيقى منه على الوحدة.
- 17** يختار محطة مرقمة ومعدة مسبقاً في TUNER (الموالف).
- 18** قاعدة رقمية.
- 19** إذا تم توصيله بتشغيل موسيقى محمول آخر، يمكنك الاستئناع بسماع الموسيقى منه على الوحدة.
- 20** قاعدة USB.

تركيب البطارية

أخرج حامل البطارية باداة حادة مثل القلم كروي
الرأس.

ضع البطارية مع محاذة **+** و **-** بطريقة
صحيحة في حامل البطارية.
ادخل 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 تحفظ البطارية مع مواد معدنية.

وحدة التحكم عن بعد

يعدل مستوى الصوت.

[◀◀▶▶] تخطي القرص / بحث / بحث / موافقة

[◀] العودة إلى الخطوة السابقة.

[▲▼] القائمة لأعلى/أسفل

تعديل الإعدادات.

MP3/WMA Track +10
(MP3/WMA)

مسار
ينتقل إلى المجلد السابق أو التالي إذا كان
هناك أكثر من مجلدين على الأسطوانة.

[ENTER/LIST]

يوك الإعدادات.

فحص المسارات أو الملفات في نمط
CD (القرص المضغوط) أو الضبط المقدم
للمحطات في نمط TUNER (المواالف).

[DISP] [9]

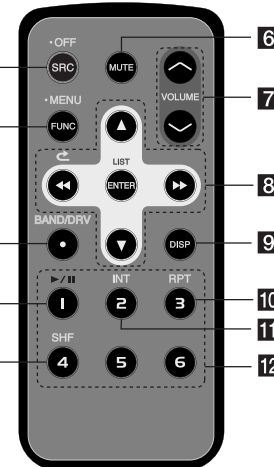
- بالضغط عليه، يمكنك التحقق من وقت
الساعة.
- اضغط عليه مطرداً، يمكنك إيقاف تشغيل
شاشة العرض.

[RPT] [10]

[INT] [11]

أزرار رقمية [12]

يختار محطة مرئية ومدة مسبقاً في
نمط TUNER (المواالف).



[SRC] [1] يختار مصادر الوظائف.
[OFF] [2] إيقاف الطاقة.

[MENU] [3] ينشط قائمة الإعدادات.

[FUNC] [4] في كل نمط، يضبط عناصر إعادة الاستئناع.

[BAND/DRV] [5] يختار نطاقاً.

[▶/II] [6] ينتقل إلى محرك USB التالي
(اختياري).

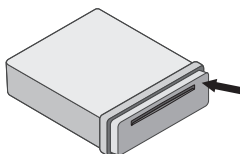
[SHF] [7] تشغيل غير مرتب.

[MUTE] [8] يوقف الصوت بشكل مؤقت.

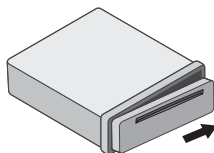
حول لوحة التحكم القابلة للفك

فك لوحة التحكم

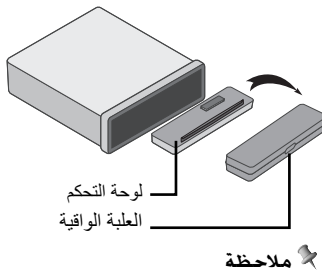
1 اضغط [▲] لفتح لوحة التحكم.



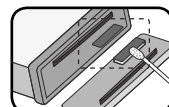
2 ادفع لوحة التحكم إلى اليمين.



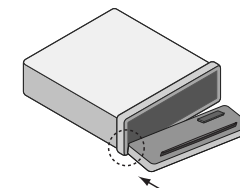
3 اسحب لوحة التحكم.
4 ضع لوحة التحكم في العلبة الواقية المرفقة.



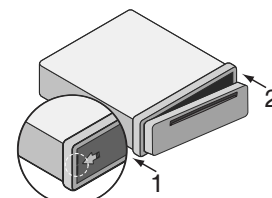
امسح أماكن التوصيل في الجزء الخلفي للوحدة التحكم دورياً بقطعة قطنية مبللة بالكحول. لسلامتها، أوقف التشغيل قبل التنظيف، وأخرج المفتاح من لوحة التشغيل.



1 قم بمحاذاة الجانب الأيسر من اللوحة مع الموقف.



2 ادفع الجانب الأيمن أو اللوحة داخل الوحدة حتى تنسق في مكانها.



تحذير

- 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 تنسقط لوحة التحكم أو تعرّضها لضغط قوي.
- لا تسمح للمواد القابلة للاشتعال مثل البنزين، أو مخفيض الطلاء أو المبيدات الحشرية يلامس سطح لوحة التحكم.

عمليات التشغيل الأساسية

بوحدة التحكم عن	على المشغل	
-	أي مفتاح	١. شغل الوحدة.
SRC	SRC	٢. حدد المصدر.
▼ ^ VOLUME	قم بتدوير مقبض مؤشر حجم الصوت	٣. ضبط الصوت
● OFF	اضغط باستمرار على ● OFF	٤. أوقف تشغيل الوحدة.

الاستماع للراديو - هناك الكثير يمكنك أن تفعله

ذاكرة البحث التلقائي

- اضغط على  في الوحدة (صامت) في جهاز التحكم عن بعد لقطع الصوت.
- للإلغاء، اضغطه مرة أخرى.

استخدام EQ

يزيد EQ (الموازن) أو يخفض من قوة إشارة ترددات الراديو. تساعدك هذه الوظيفة على الاستمتاع بالصوت بشكل وافر. اضغط على  في الوحدة تكرار. يضي مؤشر الشاشة بالترتيب التالي.
 POP → CLASSIC → ROCK → JAZZ → VOCAL → SALSA → SAMBA → REGGAE → RUSSY → USER1 → USER2 → Off (not displayed)

ملاحظة

- عد ضبط XDSS+ على Off (إيقاف التشغيل)، يمكنك ضبط إعدادات الموازن.
- يمكنك ضبط مستوى الصوت حسب تفضيلاتك. وبمجرد اختيار وضع المستخدم (USER) والضغط على [SOUND] [الصوت]، ثم اضبط مستوى الصوت (BASS) (الخفيف)، MID (متوسط)، TRB (الترددات العالية)، وسوف يتم تخزينه لوضع المستخدم المحدد حالياً بشكل تلقائي.
- ارجع إلى "بيانات ضبط الصوت" بالنسبة لوضع المستخدم 1/2.

باستخدام XDSS+ (نظام الصوت الديناميكي إستریم)

- يُحسن صوت الخفيف والترددات العالية.
- اضغط واستمر في الضغط على  في الوحدة.
 - للإلغاء، اضغط واستمر في الضغط مرة أخرى.

ضبط الساعة

- اضغط على  مراراً واحده للتحقق من الساعة.
- بوحدة التحكم عن بعد.

إيقاف تشغيل إضاءة شاشة العرض

١. اضغط باستمرار على .

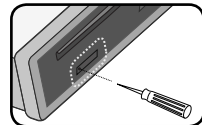
٢. اضغط عليه مطرداً مرة أخرى لتشغيله.

ملاحظة

في حالة إذا كان الإضاءة قيد الإيقاف، اضغط على مفتاح، يعمل الإضاءة ويتوقف تلقائياً إذا لم تضغط عليه خلال ثوانٍ قليلة.

إعادة ضبط الوحدة

يعيد ضبط الوحدة إذا لم تكن تعمل جيداً.



١. اضغط على  واسحب اللوحة الأمامية للخارج.

(ارجع إلى الصفحة رقم ٦ لمعرفة طريقة فصل اللوحة الأمامية).

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

تعديل الإعدادات العامة

يمكنك تعديل الصوت والإضاءة والإعدادات الأخرى باستخدام زر MENU (القائمة).

على الوحدة

١. اضغط باستمرار على  • MENU .

٢. أدر مقضي مؤشر حجم الصوت لاختيار [SOUND] (الصوت)، أو [LIGHT] (الإضاءة) أو [OTHER] (آخرى) (أخرى) وضاغط عليه.

٣. أدر مقضي مؤشر حجم الصوت لاختيار العنصر وضاغط عليه.

٤. أدر مقضي مؤشر حجم الصوت باتجاه عقارب الساعة أو عكس اتجاه عقارب الساعة لتعديل المستوى.

٥. اضغط على مقضي مؤشر حجم الصوت لتأكيد الإعداد.

إذا أردت الرجوع إلى الخطوة السابقة، اضغط .

على الريموت كنترول

١. اضغط باستمرار على  • MENU .

٢. اضغط على ٧ أو ٨ لاختيار [SOUND] (الصوت) أو [LIGHT] (الإضاءة) أو [OTHER] (آخرى).

٣. اضغط على  وضاغط  (دخول).

٤. اضغط  أو  لاختيار النمط وضاغط  (دخول).

٥. اضغط  أو  لتعديل المستوى.

٦. اضغط  لتأكيد الإعداد.

إذا أردت الرجوع إلى الخطوة السابقة، اضغط .

ضبط الإضاءة

يمكنك ضبط جودة الصوت من خلال ضبط مستوى BAL (السماعة اليسرى/اليمين)، وFAD (السماعة الأمامية/

الخلفية) وS-W (نظام السماعات ذات الترددات المنخفضة Sub-woofer: اختياري)

الاستماع لأحد الأقراص المضغوطة

بوحدة التحكم عن	على المشغل	
-	-	١. أدخل قرصاً مضغوطاً.
VOLUME ▼ (مستوى الصوت) ▲	قم بتدوير مقبض مؤشر حجم الصوت	٢. ضبط الصوت.

الاستماع لأحد الأقراص المضغوطة - هناك الكثير يمكنك أن تفعله

الإيقاف المؤقت للقرص المضغوط أو إعادة تشغيله

١. اضغط ►► في اللوحة الأمامية أو ▶▶ في وحدة التحكم عن بعد أثناء القراءة.
٢. اضغط على هذا الزر مرة أخرى لاستئناف التشغيل.

البحث عن مقطع داخل المسار/الملف

١. أو اضغط مع الاستمرار على ▶+ أو ▶- في المشغل (►► أو ◀◀ على وحدة التحكم عن بعد). في وحدة التحكم عن بعد أثناء القراءة، ثم حركه في النقطة التي تريدها.
٢. اضغط ►► في المشغل ▶▶ من الريموت كنترول عند النقطة التي ترغب فيها.

التخطي لمسار/ملف آخر

١. اضغط على ▶+ أو ▶- على المشغل (►► أو ◀◀ على وحدة التحكم عن بعد).
٢. أو

١. اضغط زر الصوت أو زر ENTER (إنhal) من الريموت كنترول.

٢. أدى مقبض مؤشر الصوت في الجهاز أو اضغط ▲ أو ▼ من الريموت كنترول لاختيار مسار أو ملف مرغوب فيه.
٣. اضغط زر ENTER (إنhal) (أو مقبض مؤشر حجم الصوت) لبدء تشغيل الإعادة.



للانقلال إلى المسار السابق، اضغط ▶- لفترة وجيزة على في خلال 3 ثوان من وقت التشغيل،

التحقق من بيانات الموسيقى الخاصة بك

غالباً ما تأتي ملفات MP3/WMA مع علامات، تعطي هذه العلامات العنوان والفنان والألبوم.
اضغط DISP (عرض) أثناء قراءة ملفات MP3/WMA/CD TEXT . وإذا لم تكن هناك معلومات، فسيتم عرض الرسالة "NO TEXT" (لا توجد بيانات) على شاشة العرض.

ضبط الإضاءة

يمكنك ضبط التثبيرات الضوئية من خلال ضبط LED أو DIM أو AUTO.

AUTO / COL2 / LED LED COL1 •

OFF/ON/AUTO DIM •

يمكنك تغيير مستوى سطوع نافذة العرض خلال وضع تشغيل الطاقة. عند ضبط DIMMER على AUTO،

يعدل الخافت وفقاً لإعداد خافت السيارة.

(مستوى الخافت) DIM L •

عند ضبط DIM على ON/AUTO ، يمكنك ضبط مستوى الخافت. (+2,+1,-1,0,-2,+)

أنواع الضبط الأخرى

AUX (Auxiliary) ON / OFF •

يمكن استخدام الأجهزة الإضافية مع هذه الوحدة. قم بتنشيط الإعداد المساعد عند توصيل جهاز إضافي بهذه الوحدة.

BEPP 2ND / ALL •

BEEP 2ND : يصدر الصوت عند الضغط على مفتاح ما لفترة طويلة. (sec ١) (sec) : يصدر الصوت عند الضغط على أي مفتاح.

A-EQ (المعادل التلقائي) ON/OFF •

يعلم EQ فقط مع ملفات الموسيقى المدعومة من Genre في الجهاز. عند ضبط المعادل التلقائي (AUTO EQ) على ON أو POP أو CLASSIC أو JAZZ يحدث ذلك بشكل تلقائي وفقاً لنوع الموسيقى.

SW (المكبر الصوتي الفرعى) OFF/55 هرتز/85 هرتز/120 هرتز •

يمكنك تعيين المكبر الصوتي الفرعى.

SW OFF 55 هرتز <-> 85 هرتز <-> 120 هرتز

DEMO OFF/ON •

يمكنك تغيير التأثير الأولي على الشاشة إلى اسم المعلومات (اسم الوظيفة واسم الموازن والخ...)

CLK (الساعة) •

بالنسبة للموديل RDS، فهو غير مدعم، أو حتى بالنسبة

لوحدة RDS مدعاومة يمكنك ضبط الوقت بنفسك، وذلك حين لا يكون هناك استقبال للمعلومات الخاصة بتقويم الساعة (CT)، وكانت حينها تضبط توقيت الساعة على وضع OFF (غلق) في قائمة الضبط. ارجع إلى صفحة ١٠ لضبط توقيت الساعة (CT) (فتح/غلق) (ON/OFF).

يجب ضبط خيار تنسيق الأقراص على [Mastered] (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. (متحكم فيه/نظام الملفات الحي): نظام تنسيق الأقراص لنظام تشغيل Windows Vista (Windows Vista MP3 / WMA) والموسيقى من الإنترنت.

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

الاستماع إلى الموسيقى من جهاز خارجي

بوحدة التحكم عن	على المشغل	
-	-	١. قم بتوصيل جهاز خارجي بجاك الإدخال المساعد (AUX jack) (بواسطة سلك وصلة إدخال).
SRC	SRC	٢. حدد مصدر إلى AUX.
-	-	٣. شغل الجهاز الإضافي المتصل.
VOLUME	قم بتدوير مقبض مؤشر حجم الصوت (مستوى الصوت) ▼	٤. ضبط الصوت

الاستماع إلى الموسيقى من جهاز خارجي - هناك الكثير يمكنك أن تفعله

الحلولة دون حدوث تغيرات كبيرة في حجم الصوت عند تغيير المصادر يمكن القيام بتعديل مستوى حجم الصوت لكل من المصادر، فقط عندما تقوم بضبط (AUX) على الوضع (ON) (تشغيل) عند تغيير المصادر، للحلولة دون حدوث تغيرات كبيرة في حجم الصوت وذلك من خلال اختيار زيادة (GAIN HIGH) (الانخفاض أو LOW) (الارتفاع).

١. اضغط .FUNC/ • MENU
٢. اندر مقبض مؤشر الصوت في الجهاز أو اضغط ▲ أو ▼ من الريموت كنترول لتحديد خيار معين (زيادة الانخفاض/الارتفاع) (GIN L/H).
٣. اضغط زر الصوت في الجهاز أو زر ENTER (إدخال) من الريموت كنترول لتأكيد الضبط.
٤. إذا أردت الرجوع إلى الخطوة السابقة، اضغط ⏪.

إعادة تشغيل مسارات/ملفات بطريقة ترغب فيها

لاستخدام الأزرار بسهولة

١. اضغط .INT/ RPT/ SHF

٢. اضغط الزر ذاته مرة أخرى للإلغاء.

أو

استخدام زر FUNC (الوظائف)

على الوحدة

١. اضغط .FUNC/ • MENU

٢. قم بتدوير مقاييس مستوى الصوت لضبط الخيار ثم اضغط عليه.

٣. اندر مقبض مؤشر حجم الصوت لتحديد خيار ما.

٤. اضغط على مقبض مؤشر حجم الصوت لتأكيد الإعداد.

إذا أردت الرجوع إلى الخطوة السابقة، اضغط ⏪.

على الريموت كنترول

١. اضغط .FUNC/ • MENU

٢. اضغط ▲ أو ▼ لاختيار أحد العناصر ثم اضغط عليه.

٣. اضغط ▲ أو ▼ لتحديد الضبط على هذا الخيار.

٤. اضغط ENTER لتأكيد الإعداد.

إذا أردت الرجوع إلى الخطوة السابقة، اضغط ⏪.

● INT (مسح مبدئي)

كل الملفات في المجلد الحالي المحدد (INT) أو أول 10 ثانية من كل (INT) الم SOURCES / الملفات على القرص.

● RPT (تكرار)

الم SOURCES / الملفات (1 RPT) أو مجلد (RPT) على القرص بشكل متكرر.

● SHF (التشغيل العشوائي)

كل الملفات في المجلد الحالي المحدد (SHF) أو كل الم SOURCES / الملفات (SHF) على القرص بشكل عشوائي.

اضغط SHF مرة أخرى للإلغاء. إنشاء القراءة العشوائية، إذا ضغطت على -◀- إن ترجع إلى المسار السابق.

● ملاحظة

■ : يتم عرض الرمز أثناء قراءة ملفات MP3/WMA.

● توافق قرص MP3/WMA مع هذه الوحدة محدود كما على

١. التردد النوعي ٤٨٠-٤٠٠٥ كيلو هرتز (MP3) ٤٠٠٥ كيلو هرتز (WMA).

٢. معدل بit / في نطاق ٣٢٠-٣٢٠ كيلو بit (يشمل VBR) (MP3) ٣٢٠-٣٢٠ كيلو بit (WMA).

٣. CD-R/CD-RW يجب أن يكون نظام ملف "ISO ٩٦٦٠".

٤. إذا قمت بتسجيل ملفات MP3/WMA باستخدام برامج لا يمكنها تشغيل مثل CD Direct-CD خلافه،

فإن يمكن قراءة.

ملفات MP3/WMA إننا نوصي باستخدام برنامج Easy-CD Creator الذي ينشأ نظام ملف ISO ٩٦٦٠.

الاستماع للراديو

ضبط إعدادات الموالف

على الوحدة

١. اضغط على **.FUNC/ • MENU**.
 ٢. أدر مقبض مؤشر حجم الصوت لاختيار النصرا واضغط عليه.
 ٣. قم بتدوير مفتاح مستوى الصوت لضبط الخيار ثم اضغط عليه.
 ٤. إذا أردت الرجوع إلى الخطوة السابقة، اضغط **◀**.
- على الريموت كنترول
١. اضغط على **.FUNC/ • MENU**.
 ٢. اضغط على **▲** أو **▼** أو **◀▶** أو **◀+/-▶** واصبّر على إدخال.
 ٣. اضغط على **▲** أو **▼** أو **◀▶** أو **◀+/-▶** واصبّر على إدخال.
 ٤. إذا أردت الرجوع إلى الخطوة السابقة، اضغط **◀**.

PTY (نوع البرنامج) (اختياري)

يقوم هذا بالبحث في محطات الإذاعة حسب نوع برنامج موالف FM بالطريقة التالية؛
يتم عرض أنواع البرنامج كما يلي.

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

PI SOUND / MUTE (تعريف المبرمج) (اختياري)

PI SOUND: عندما يتتحول تردد محطة موالفه إلى تردد بديل (AF) بدون وضوح مؤشر البرنامج (PI)، فإنه يظل محتفظاً بالصوت.

PI MUTE: عندما يتتحول تردد محطة موالفه إلى تردد بديل (AF) بدون وضوح مؤشر البرنامج (PI)، فإنه يتم إسكات الصوت إلى أن يتم تحديد ذلك المؤشر.

C-T ON / OFF (وقت الساعة) (اختياري)
يمكنك استخدام معلومات وقت ساعة نظام بيانات الراديو في تحديث 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 ٨ لضبط الساعة.

TA ALARM / SEEK (إعلان حركة المرور) (اختياري)
يمكن استخدام الأجهزة الإضافية مع هذه الوحدة. قم بتنشيط الإعداد المساعد عند توصيل جهاز إضافي بهذه الوحدة.
TA ALARM: إذا كانت المحطة الموالف لا تستقبل معلومات TP لمدة ٥ ثواني، يتم إخراج صوت صفارة مزدوجة.

TA SEEK: إذا كانت المحطة الموالف لا تستقبل معلومات TP لمدة ٥ ثواني، تتم موالفه جهاز الاستقبال على المحطة التالية التي تحتوي على معلومات TP.

بوحدة التحكم عن	على المشغل	١. حدد مصدر للموالفة
SRC	SRC	٢. حدد الموجة.
BAND	BAND	٣. بحث تلقائي
◀◀/▶▶	◀◀/+/-▶▶	٤. بحث يدوى
اضغط باستمرار على ◀◀/▶▶	اضغط باستمرار على ◀◀/+/-▶▶	

الاستماع للراديو - هناك الكثير يمكنك أن تفعله

حفظ ترددات البث واستدعاؤها

١. اضغط على **BAND** (موجة) لاختيار الموجة المطلوب حفظها.
٢. اضغط باستمرار على **▶+/-◀** في الوحدة أو **▶▶** أو **◀◀** في جهاز التحكم عن بعد حتى تسمع صوت صفارة.
٣. اضغط عليه ب一刻 لاختيار التردد المطلوب.
٤. اضغط مطرداً على أحد أزرار الضبط المسبق بين ١-٦ حتى سمع صوت الصفير.
٥. كرر الخطوتين ١ و ٤ للضبط المسبق للمحطات الأخرى.



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

الاستماع إلى محطة تم ضبطها مسبقاً

١. اضغط زر **BAND** (النطاق) لاختيار النطاق المطلوب.
 ٢. اضغط زر الصوت أو زر **ENTER** (إدخال) من الريموت كنترول.
 ٣. أدر مقبض مؤشر الصوت في الجهاز أو اضغط **▲** أو **▼** من الريموت كنترول لاختيار محطة تم ضبطها مسبقاً.
 ٤. اضغط زر الصوت أو زر **ENTER** (إدخال) من الريموت كنترول.
- اضغط زر **BAND** (نطاق)، ثم زر الضبط المسبق المراد بين ١-٦ في جهاز التحكم عن بعد.

البحث السريع عن الملف المطلوب

- يمكنك اختيار وتشغيل الملف المطلوب بغض النظر عن الترتيب في USB.
١. اضغط على **ENTER** (إدخال) (أو مقبض مؤشر حجم الصوت) للتحقق من كل الملفات.
 ٢. قم بتدوير مقاييس مستوى الصوت في الوحدة أو اضغط على ▲ أو ▼ في جهاز التحكم عن بعد لاختيار الملف المطلوب.
 ٣. اضغط زر **ENTER** (إدخال) (أو مقبض مؤشر حجم الصوت) لبدء تشغيل الإعادة.

ملحوظة

- اضغط باستمرار على **ENTER** (إدخال) (أو مقبض مؤشر حجم الصوت) لفحص جميع المجلدات. ثم كرر الخطوات السابقة من ١ إلى ٣ لتشغيل الملف المطلوب.
- إذا كان جهاز USB متصلًا بالفعل، اضغط على **SRC** (SRC) بوحدة التحكم عن بعد لاختيار مصدر إلى USB.
- وظائف إيقاف التشغيل المؤقت / البحث الأولي / التكرار / التشغيل العشوائي هي نفس الوظائف المذكورة في قسم الاستماع إلى قرص مضغوط – هناك الكثير لتتعلمه! راجع صفحة ٨.

انتبه للنتائج.

- لا تسحب جهاز "USB" أثناء التشغيل.
- قد تستغرق أجهزة "USB" الكبيرة القدرة أكثر من بضعة دقائق في عمليات البحث.
- لمنع فقدان البيانات، قم بدعم كافة البيانات.
- لا يتم التعرف على جهاز "USB" عند استخدام كابل تمديد لـ "USB" أو محور "USB".
- استخدام نظام الملفات NTFS غير مدعوم. (نظام الملفات (FAT)(16/32) هو النظام الوحيد المدعوم.)
- محرك الأقراص الصلب الخارجي ، أجهزة مقلدة أو أنواع "USB" صلب غير مدعومة.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الموجود بالوحدة بالكمبيوتر الشخصي. لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.

REG ON / OFF (المنطقة) (اختياري)

REG ON: تتحول الوحدة إلى محطة أخرى، في نفس الشبكة، تقوم ببث نفس البرنامج عندما تصبح إشارات الاستقبال من المحطة الحالية ضعيفة.

REG OFF: تتحول الوحدة إلى محطة أخرى، في نفس الشبكة، عندما تصبح إشارات الاستقبال من المحطة التالية ضعيفة.

(في هذا الوضع، قد يختلف البرنامج عن ذلك الذي يتم استقباله حالياً.)

AF ON / OFF (التردد البديل) (اختياري)

في حالة تدهور جودة الاستقبال، يتغير الموقف تلقائياً إلى محطة أخرى في الشبكة، ذات جودة استقبال أفضل، باستخدام أكواب **PI** و **AF**.

MID / HI / LOW (حساسية موافق)

في الأماكن حيث تكون إشارة الاستقبال ضعيفة، يمكن للموالف دوراً مساعداً في البحث عن المزيد من المحطات. وكلما كان الاستقبال ضعيفاً، كان الخيار الذي يجب تحديده للضبط أقل.

PS (مسح الضبط المسبق)

اظهر كل محطة مصبوطة مسبقاً. للإلغاء، اضغط زر **ENTER** (إدخال) (أو مقبض مؤشر حجم الصوت).

AS (تخزين تلقائي)

سيتم حفظ أعلى ستة ترددات تحت الزر المضبوط مسبقاً 1-6 بنفس ترتيب قوة إشاراته. للإلغاء، اضغط زر **ENTER** (إدخال) (أو مقبض مؤشر حجم الصوت).

استخدام جهاز USB

وحدة التحكم عن	على المشغل	
-	-	١. افتح غطاء USB .
-	-	٢. صل جهاز USB .
VOLUME (الصوت) ▼ ^	قم بتدوير مقبض مؤشر حجم الصوت	٣. ضبط الصوت

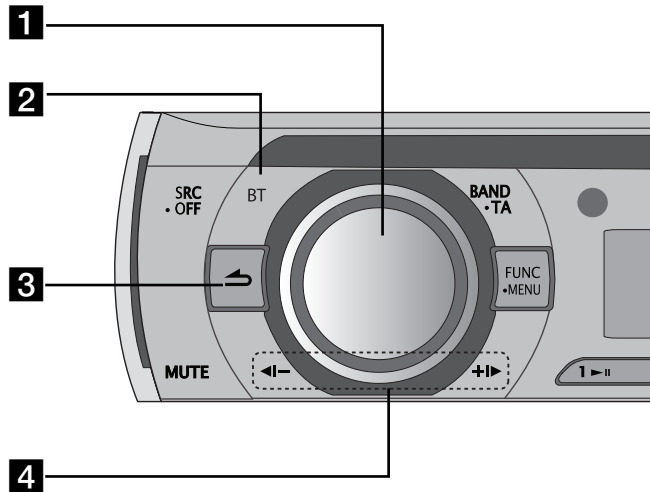
استخدام جهاز USB - هناك الكثير يمكنك أن تفعله

الانتقال إلى محرك آخر

عند توصيل هذه الوحدة بقارئ متعدد، اضغط على **BAND/DRV** **BAND** بوحدة التحكم عن بعد (للانتقال إلى المشغل التالي). في كل مرة يتم الضغط فيها على الزر ، تتغير أوضاع المؤشر.

يرجى خلاً اتاطحمللا قبسما طبضاً ٤ و ١ نيتوطخلا ررك ٥.

استخدام الأزرار من أجل تكنولوجيا البلوتوث (Bluetooth) اللاسلكية



- 1 • اضغط مقبض مؤشر حجم الصوت: انتقل إلى المحتويات التالية من الإعداد.
- قم بتدوير مقبض مؤشر حجم الصوت : انتقل إلى المحتويات رأساً على الإعداد أو اختر حرفاً عندما تكتب بعض الكلمات على الوحدة.
- BT 2 : اضغط عليه مرة أخرى للدخول إلى وظيفة BT.
- 3 ↶ : العودة إلى الخطوة السابقة.
- 4 ◀-▶ : اضغطه لحذف حرف ما أو الانتقال إلى المحتويات السابقة. اضغط لأكثر من ثانية لحذف كل الكلمات المدخلة على الشاشة عندما تكتب بعض الكلمات على الوحدة.
- +▶ : عندما تكتب بعض الكلمات على الوحدة، اضغط عليه للانتقال إلى المساحة التالية على الشاشة.

توصيل تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية

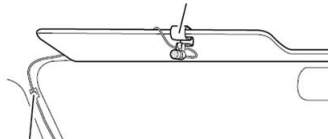
قبل البدء في إجراء التوصيل، تأكيد من تشغيل تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية في هاتفك. راجع دليل مستخدم الهاتف. تقوم عملية التوصيل بتوصيل جهازك بالهاتف بواسطة تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية، وتتطلب القيام بها مرة واحدة للإعداد الأولي. إذا نجح التوصيل، يتم تسجيل الهاتف (جهاز 5) ويومض المؤشر. ربما تختلف عملية التوصيل وفقاً للهواتف. رمز PIN هو 1234.

على المشغل	
BT	1. دخل القائمة.
قم بتدوير مقبض مؤشر حجم الصوت	2. ابحث عن قائمة CONNECTION (توصيل).
اضغط مقبض مؤشر حجم الصوت	3. ابحث عن تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية المرفقة.
قم بتدوير مقبض مؤشر حجم الصوت	4. اختر الهاتف المطلوب توصيله.
اضغط مقبض مؤشر حجم الصوت	5. صل الهاتف.
اضغط مقبض مؤشر حجم الصوت	6. اختر قائمة CONN (توصيل).

ملاحظة

- إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة عند التحدث عبر الهاتف من خلال الوحدة باستخدام وظيفة BT، يتم إيقاف تنشيط الوظيفة ويمكنك التحدث عبر الهاتف مباشرة.
- يجب أن يكون الميكروفون قريباً من الشخص المتحدث وتوجيهه نحوه.

وحدة الميكروفون (مزودة)



حفظ أرقام المكالمات في المكالمات الأحدث

يمكنك بسهولة أن تحصل على 6 أرقام هاتفية في المكالمات الأخيرة. انتقل إلى القائمة MISSED CALLS أو DEVIECODE-> قم بتدوير مقبض مؤشر حجم الصوت الرقم المطلوب حفظه -> اختر 1-6- SAVE.

لتحويل الصوتي

١. اضغط على BT للرد على مكالمة يمكن تحويل توصيل الصوت بين الهاتف المزود بـBluetooth اللاسلكية وهذه الوحدة.

٢. اضغط على الزر BT مرة ثانية، يتم عرض Private (خاص) على الشاشة.
إذا تم عرض الوضع الخاص على الوحدة، اضغط على BT للرجوع إلى المكالمة في وضع حر اليدين.

عند تشغيل جهاز بلوتوث المتصل بالوحدة، يمكنك الاستماع إلى MP3 ب透過يات لاسلكية. إن طريقة استخدام جهاز بلوتوث هي نفس طريقة استخدام هاتف بلوتوث. راجع دليل مستخدم الهاتف لاستخدام هذه الوظيفة.

MP3 ملفات تشغيل

بعد تشغيل بلوتوث، تعرّض تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية المزودة بالجهاز "Bluetooth" على الشاشة الرئيسية. يظل بلوتوث تعمل حتى توقف تشغيل الجهاز. اضغط على **SRC** بشكل متكرر لاختيار "BT Music". لتشغيل ملفات MP3 المخزنة في الجهاز، ارجع تبلّيغ مستخدم الهاتف لاستخدام هذه الوظيفة.

علماء مات تكنه له حجا بلغته ثالثة

استخدام تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية، يجب أن تكون الأجهزة قادرة على تفسير بيانات معينة. هذه الوحدة متوقّفة مع البيانات التالية:

(Generic Access Profile) GAP

(Hands Free Profile) HFP
(Hands Set Profile) HSP
(Generic Audio/Video Distribution Profile) GAVDP
(Advanced Audio Distribution Profile) A2DP
(Audio/Video Distribution Remote Control Profile) AVRCP
(Object Push Profile) OPP

استخدام تكنولوجيا بلوتوث (Bluetooth) اللاسلكية

هناك الكثير يمكنك أن تفعله

فصل أحد المواتف

انقل إلى القائمة (DISCONNECT <- CONNECTION <- اسم الجهاز المتصل ->

الرد على إحدى المكالمات أو إنهائها

عندما ترن الوحدة، اضغط على **BT** للرد على المكالمة لانهاء المكالمة ، اضغط باستمرار على **BT**.

رُفْضٌ مَكَالِمَة

BT عندما ترن الوحدة، اضغط باستمرار على

اضغط على BT لاختبار الرقم المضبوط مسبقاً (6)

فحص المكالمات الفائمة

عدم الرد على مكالمة، ظهرت رسالة المكالمة الفائتة على إطار العرض (بدون سماعة الرأس). عندما تظهر **"BT?"** على الشاشة، انتقل إلى قائمة **CALL -> MISSED (BT)**. يمكن التحقق من قائمة المكالمات التي لم يتم الرد عليها. لإجراء مكالمة، اضغط **BT**.

ملاحظة

- يتم ترتيب قوائم المكالمات الفائتة والمكالمات الصادرة والمكالمات الواردة حسب المدخلات من الأقدم إلى الأحدث.
 - إذا أردت إجراء مكالمة دولية، اضغط على **4+ إضافة +** واحفظها لاستخدامها في المكالمات الفائتة أو المتصل بها أو المستلمة. رفض مكالمة يمكن إضافة **4+** فقط عند اختيار قائمة اتصال من المكالمات الفائتة أو المتصل بها أو المستلمة.
 - إجراء مكالمة رقم تم تعيينه مسبقاً للإعلام بالمكالمات التي لم يتم الرد عليها (تتيح هذه الميزة فقط في الهاتف المزودة بسماعات رأس).

ضبط الإعدادات (معلومات بلوتوث اللاسلكية)

	RECEIVED	CALL	BT
قائمة أرقام المكالمات الهاتفية RECEIVED/DIALED/MISSED (المستلمة/المتصل بها/الغائبة).			
للاتصال برقم هاتف، اختر رقم الهاتف واضغط على BT .			
لحفظه، اختر رقم الهاتف واضغط على مقبض مؤشر حجم الصوت. ستظهر SAVE (حفظ) على الشاشة. اضغط مقبض مؤشر حجم الصوت مرة أخرى. قم بتنوير مقبض مؤشر حجم الصوت لاختيار الرقم المضبوط مسبقاً (1-6). اضغط على مقبض مؤشر حجم الصوت مرة أخرى. يتم حفظ رقم الهاتف.			
PRESET : فحص رقم هاتف مضبوط مسبقاً ومحفوظ وحده. ولحذف رقم الهاتف، قم بتحديد الرقم مضيق الضبط عن طريق تدوير مقبض مؤشر حجم الصوت. ثم اضغط على مقبض مؤشر حجم الصوت. اضغط على مقبض مؤشر حجم الصوت مرة أخرى عند ظهور "DELETE".	PRESET		
REDIAL : ضبط عدد إعادة الاتصال. (1 TIME <-> 2 TIMES) (مرة واحدة <-> مرتان).	REDIAL		
DIAL : أدخل الرقم مباشرة على الوحدة، لاختيار 1 – 10 أدر مستوى الصوت. اضغط BT + لاختيار رقم الهاتف. للاتصال، اضغط، اضغط BT .	DIAL		
LIST : فحص قائمة أرقام الهاتف المحفوظ في دليل الهاتف. يبحث رقم الهاتف في القائمة. (الإنجليزية والروسية فقط) اضغط BT + لفترة أطول من 1 ثانية لتبديل اللغات بين الروسية والإنجليزية.	LIST	PHONEBOOK	
SEARCH : الحصول على دليل الهاتف من الهاتف تلقائياً. (تتوفر القائمة فقط في أنواع الهاتف التي تدعم هذه الوظيفة).	SEARCH		
ADD (أثناء الفصل): ADD <-> PHONEBOOK على الشاشة. ثم أرسل بيانات دليل الهاتف من هاتفك. وفقاً لنوع هاتفك، تختلف عملية الإرسال. راجع دليل مستخدم الهاتف.	GET (ADD)		
سيتم عرض اسم الجهاز المتصل. عندما تكون الوحدة في حالة اتصال يمكنك بحث الهاتف المتوافر للتوصيل. اختر السجل في محتويات التوصيل.	الجهاز المتصل اسم	CONNECTION	
VISIBILITY : إمكانية: يمكنك أن تجعل من المستحب بحث هذه الوحدة. (HIDDEN<->SHOWN)	VISIBILITY	SETUP	
AUTO CONN : ضبط التوصيل تلقائياً أم لا. (OFF <-> ON)	AUTO CONN		
AUTO ANSWER : يمكنك ضبط الإجابة تلقائياً أم لا. (OFF <-> ON)	AUTO ANSWER		
MIC VOLUME : ضبط مستوى صوت الميكروفون في الهاتف من 1 إلى 5. وعندما تكون على الهاتف مع تقنية بلوتوث اللاسلكية، قم بتنوير مقبض مؤشر حجم الصوت لضبط مستوى صوت الميكروفون (MIC).	MIC VOLUME		
NAME : تغيير اسم هذه الوحدة.	NAME	BT INFO	
رمز PIN: تغيير رمز PIN. الرمز الافتراضي هو 1234.	PIN-CODE		
ADDRESS : فحص العنوان.	ADDRESS		

قائمة الهواتف المتواقة (مع بلوتوث)

قائمة بلوتوث والشركة المصنعة

P

(GET) تزامن دليل الهاتف

H : لاسلكي

(A2DP) نتفق الصوت

Object Push(Vcard, ADD) : **V**

الشركة	القائمة	H	A	P	V	الشركة	القائمة	H	A	P	V	الشركة	القائمة	H	A	P	V	
Nokia	3230	O			O	Nokia	E70	O			O	Motorola	E398	O		O	O	
	3250	O			O		E71	O	O	O	O		E550	O		O	O	
	3650	O			O		E73	O	O		O		E680	O		O	O	
	5300	O	O	O	O		E90	O	O		O		E680i	O	O	O	O	
	6021	O			O		N70	O			O		KRZR K1	O	O	O	O	
	6103	O	O	O	O		N71	O			O		L72	O	O	O	O	
	6120	O	O	O	O		N73	O	O		O		RAZR V3	O		O	O	
	6131	O	O	O	O		N77	O	O		O		RAZR V3i	O		O	O	
	6230	O		O	O		N80	O			O		RAZR V3X	O	O	O	O	
	6270	O		O	O		N82	O	O		O		RAZR V9	O	O	O	O	
	6280	O	O	O	O		N90	O			O		RIZR Z3	O	O	O	O	
	6300	O	O	O	O		N91	O	O		O		RIZR Z8	O	O	O	O	
	6500	O	O	O	O		N92	O			O		ROKR E2	O	O	O	O	
	6600	O			O		N93	O			O		ROKR E6	O	O	O	O	
	6630	O			O		N95	O	O		O		SLVR L7	O		O	O	
	6650	O		O	O		N-Gage	O			O		U6	O		O	O	
	6670	O		O	O		N-Gage QD	O			O		V195	O		O	O	
	6680	O		O	O		E63	O	O	O	O		V360	O	O	O	O	
	6681	O		O	O		N72	O	O	O	O		V3ROHS	O	O	O	O	
	6820	O		O	O		N97	O	O	O	O		V500	O		O	O	
	7370	O		O	O		N81	O	O	O	O		V525	O		O	O	
	7380	O		O	O		N85	O	O	O	O		V600	O		O	O	
	7610	O		O	O		N86 8MP	O	O	O	O		A1600	O	O	O	O	
	7650	O			O		N95	O	O	O	O		A1890	O	O	O	O	
	7600	O	O	O	O		N96	O	O	O	O		V8	O	O	O	O	
	8600	O	O	O	O		5530	O	O	O	O		A1200	O		O	O	
	8800	O	O	O	O		5310	O	O	O	O		V6	O	O	O	O	
	9500	O			O		5320	O	O	O	O		W510	O		O	O	
	3650 (Italy)	O			O		5800i	O	O		O		SONY	K610i	O	O	O	O
	5500 SPORT	O			O		5800	O	O		O		ERICSSON	K618i	O	O	O	O
	6230i	O		O	O		6120C	O	O		O		K700i	O		O	O	
	6820a	O		O	O		6303C	O	O	O	O		K750i	O		O	O	
	7500prism	O	O	O	O		2630	O		O	O		K770i	O	O	O	O	
	7650 (Italy)	O	O	O	O		6110 Navigator	O	O	O	O		K800i	O	O	O	O	
	8910i	O		O	O		6288	O	O	O	O		K850i	O	O	O	O	
	9300i	O			O		E65	O		O	O		M600i	O		O	O	
	E50	O			O		E75	O	O	O	O		P1i	O	O	O	O	
	E51	O	O	O	O		Motorola	A1000	O		O			P990i	O	O	O	O
	E60	O		O	O		A780	O		O	O		S500i	O	O	O	O	
	E61	O		O	O		E1000	O	O	O	O		S700i	O		O	O	
	E62	O		O	O		E1070	O	O	O	O		T610	O		O	O	

قائمة بلوتوث والشركة المصنعة

H : لاسلكي

P : تزامن دليل الهاتف (GET)

A : تدفق الصوت (A2DP)

Object Push(Vcard, ADD) : V

الشركة	القائمة	H	A	P	V	الشركة	القائمة	H	A	P	V	الشركة	القائمة	H	A	P	V	
SONY ERICSSON	T68i	O		O	O		G600	O	O		O	LG	CU500	O	O		O	
	V600	O		O	O		i900	O	O		O		KE970	O	O		O	
	V800	O		O	O		L600	O	O		O		KG245	O			O	
	W550i	O		O	O		U600	O	O		O		KG800	O			O	
	W710i	O	O	O	O		U700	O	O		O		U880	O			O	
	W800i	O		O	O		Z170	O	O		O		U890	O	O		O	
	W810i	O		O	O		T509	O			O		M4410	O			O	
	W850i	O	O	O	O		SIEMENS	EF81	O		O	O		KF600	O	O		O
	W980i	O	O	O	O		S55	O			O		KE850 PRADA	O	O		O	
	Z1010	O		O	O		S65	O			O		KG290	O			O	
	Z600	O		O	O		S88	O			O		KE500	O	O		O	
	W300	O		O	O		SK65	O			O		KM500	O	O		O	
	W880	O	O	O	O		SL75	O		O	O		KU990 VIEWTY	O	O		O	
	W910	O	O	O	O		SX1	O		O	O		KU580	O	O		O	
	Z610	O	O	O	O		SXG75	O		O	O		KU970	O	O		O	
SAMSUNG	D500	O					BLACK BERRY	8800	O		O			KU960	O	O		
	D600	O	O		O		8100(PEARL)	O					U370	O			O	
	D820	O	O		O		8707v	O		O	O		KE770	O	O		O	
	D900	O	O	O	O		BOLD 9000	O	O		O		GD900	O	O		O	
	E770	O	O	O	O		Curve 8310	O	O	O	O		KF900 Prada	O	O		O	
	E900	O	O	O	O		HP	HW6915	O		O	O		KC910 Renoir	O	O		O
	i600	O	O	O	O		iPAQ h6315	O			O		KM900 Arena	O	O		O	
	T509	O		O	O		PALM	Treo750v	O	O		O		KS10	O	O		O
	X820	O	O	O	O		PHILIPS	O2 Xda Atom	O	O		O		KU250	O	O		O
	Z540V	O					SHARP	GX15	O			O		NEC	N750			
	A707(SYNC)	O	O				GX25	O			O		N930	O				
	S5230	O	O		O		I-MATE	K-JAM	O			O		SAGEM	MYX6-2	O		
	D900	O	O		O		PANTECH	PG-6200	O	O		O		Apple	iPhone	O		
	i8910	O	O		O		PG-8000	O			O			iPhone 3G	O	O		
	S8003	O	O		O		HTC	Touch	O	O		O		iPhone 3GS	O	O	O	
	S8300	O	O		O		Touch Pro	O	O		O							
	E950	O	O		O													
	F210	O	O		O													
	F300	O	O		O													

ملاحظة

- عندما يوجد بالهاتف ميزة "حفظ طاقة بلوتوث، يجب تشغيل الوظيفة للحفاظ على الاتصال.
- عند تبديل وضع الهاتف من وضع حر اليدين إلى وضع الهاتف، يمكن أن يقطع الاتصال.
- لا تدعم بعض الهواتف وظيفة "Reject" ("رفض").
- قد تتسبب البطاريات الضعيفة في حدوث مشكلات.



إن كلمة بلوتوث وعلامتها مملوكة لشركة Bluetooth SIG Inc، وأي استخدام لهذه العلامات بواسطة شركة LG Electronics يتم بموجب ترخيص. والعلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى مملوكة لأصحابها المعنيين.

تكنولوجيـا® اللاسلكـية هي نظام يسمح للراديو بالاتصال بين أجهزة إلكترونية في نطاق 10 متر كحد أقصى. ولا يتطلب توصيل أجهزة فردية بواسطة تكنولوجـيا® اللاسلكـية أية تكاليف. يمكن تشغيل هاتف جوال مزود بتـكنولوجـيا® اللاسلكـية من خلال Cascade، إذا تم التوصيل بواسطة تـكنولوجـيا® اللاسلكـية.

شرط التشغيل لاستخدام وظيفة تـكنولوجـيا بـلوـتوـث اللاـسـلـكـيـة.

- أغلق حاجب الريح.
- أوقف تشغيل مكيف الهواء / المدفأة.
- أوقف السيارة أو قم بالقيادة بسرعة بطيئة.
- أجري المكالمة في مكان هادئ.
- قد تكون هناك فروق بين جودة المكالمة حسب نوع الهاتف وظروف الطريق والطقس والخ.
- ربما يؤدي استخدام الهاتف أثناء القيادة إلى حادث غير متوقعة.
- ربما لا تعمل وظيفة تـكنولوجـيا بـلوـتوـث اللاـسـلـكـيـة بشكل سليم مع بعض أنواع الهواتف المزودة بتـكنولوجـيا بـلوـتوـث اللاـسـلـكـيـة.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الحل	السبب	المشكلة	
تأكد مرة أخرى أن كل الوصلات صحيحة.	الأسلاك والموصلات ليست متصلة بشكل صحيح.	لم يتم تشغيل الطاقة / الوحدة لا تعمل.	عام
صح المشكلة التي تسبب تلف المنصهر ثم استبداله. تأكد من تركيب المنصهر الصحيح بنفس القدرة.	المنصهر تالف.		
أوقف تشغيل الوحدة ثم شعلها مرة أخرى.	الضوضاء وغيرها من العوامل تجعل المعالج الدقيق الداخلي يعمل بشكل غير صحيح.		
صل الكابلات بشكل صحيح.	لم يتم توصيل الكابلات بشكل صحيح.	الصوت غير مسموع / مستوى الصوت لا يرقع.	القرص المدمج
أحكم ثبيت الوحدة.	الوحدة ليست محكمة التثبيت.	هناك ملفات صوت تم تجاوزها.	
نظف القرص.	القرص متتسخ.	القراءة غير ممكنة.	
افحص نوع القرص.	القرص المحمل من نوع لا يمكن لهذه الوحدة تشغيله.		
قم بموالفة القنوات يدوياً.	إشارة المحطات ضعيفة جداً (عند الموالفة مع الموالفة التقافية)	لا يمكن موالفة محطات الراديو.	الراديو
قم بإجراء الضبط المسبق للمحطات. (راجع صفحة ١٠)	لا توجد محطات مسبقة الضبط أو أنه قد تم مسح المحطات مسبقة الضبط (عند الموالفة عن طريق مسح المحطات مسبقة الضبط).		
ركب بطارية جديدة.	طاقة البطارية منخفضة.	لا تعمل الوحدة بشكل صحيح حتى عند الضغط على أزرار جهاز التحكم عن بعد المناسبة.	التحكم عن بعد

المواصفات

<p>USB ١,١</p> <p>إصدار USB</p> <p>خرج الخط</p> <p>مكبر صوت فرعى (رد تردد اختياري) ٢٠ هرتز ~ ٢٠ كيلوهرتز ٢٠ فولت (كحد أقصى)</p> <p>فقطية الخرج</p> <p>رد التردد</p> <p>المكبر الصوتي (اختياري) ٢٠ هرتز ~ ١٢٠ كيلوهرتز ٢٠ فولت (كحد أقصى)</p> <p>فقطية الخرج</p> <p>رد التردد</p>	<p>USB</p> <p>٤ قوات (كحد أقصى)</p> <p>تيار مستمر ١٢ فولت</p> <p>٤</p> <p>السلبي</p> <p>١٦٩ × ٥٠ × ١٧٨ مم</p> <p>١,٣٧ كجم</p>	<p>عام</p> <p>طاقة الخرج</p> <p>مصدر التيار الكهربى</p> <p>مقاومة مكبر الصوت</p> <p>نظام التأريض</p> <p>الأبعاد (الارتفاع × العرض × العمق)</p> <p>وزن الصافي</p>
<p>قسم راعينا نود رينتلا افاصا وملأو تامي مصتا عصخة</p>		
		<p>المواالف</p> <p>FM</p> <p>نطاق التردد</p> <p>١٠٨ - ٨٧,٥ ميجا هرتز ٦٥ - ٧٤ ميجا هرتز ٥٥ ديسيل</p> <p>% ٠,٧</p> <p>١٢ ديسيل ميكروفولت</p> <p>نسبة ضوضاء الصوت</p> <p>نسبة التشويش</p> <p>الحساسية القابلة للاستخدام</p>
		<p>AM (MW)</p> <p>نطاق التردد</p> <p>٥٢٠ - ١٧٢٠ أو ٥٢٢ - ١٢٤٠ كيلوهرتز</p> <p>٥٠ ديسيل</p> <p>% ١,٠</p> <p>٢٨ ديسيل ميكروفولت</p> <p>نسبة ضوضاء الصوت</p> <p>نسبة التشويش</p> <p>الحساسية القابلة للاستخدام</p>
		<p>CD</p> <p>استجابة التردد</p> <p>٢٠ هرتز - ٢٠ كيلوهرتز</p> <p>٨٠ ديسيل</p> <p>% ٠,١٢</p> <p>٥٥ ديسيل</p> <p>فصل القناة (١ كيلوهرتز)</p> <p>نسبة ضوضاء الصوت</p> <p>نسبة التشويش</p> <p>فصل القناة (١ كيلوهرتز)</p>
		<p>AUX</p> <p>استجابة التردد</p> <p>٢٠ هرتز - ٢٠ كيلوهرتز</p> <p>٨٠ ديسيل</p> <p>% ٠,١</p> <p>٤٥ ديسيل</p> <p>١,١ فولت</p> <p>نسبة ضوضاء الصوت</p> <p>نسبة التشويش</p> <p>فصل القناة (١ كيلوهرتز)</p> <p>أقصى مستوى للدخل (١ كيلو هرتز)</p>
		<p>بلوتوث</p> <p>TX POWER</p> <p>مدى التردد</p> <p>الإصدار</p> <p>٤ ديسيل م</p> <p>٢٤٠٢ ميجا هرتز - ٢٤٠٢</p> <p>مواصفات البلوتوث EDR + ٢٠</p>



Bluetooth®