

العربية



Life's Good

الطراز: LAC8900N / LAC7900N



رقم الجزء: MFL41647988

جدول المحتويات

١٣	توصيل جهاز إضافي	٢	جدول المحتويات
	تغيير الإعدادات	٣	ملاحظة أمان
١٥-١٤	توصيل تقنية Bluetooth اللاسلكية	٤	[LAC8900N] اللوحة الأمامية/وحدة التحكم عن بعد
	فصل أحد الهواتف	٥	[LAC7900N] اللوحة الأمامية/وحدة التحكم عن بعد
	الرد على إحدى المكالمات أو إنهائها	٦	[LAC8900N] حول لوحة التحكم القابلة للفك
	رفض مكالمة	٧	[LAC7900N] حول لوحة التحكم القابلة للفك
	إجراء مكالمة لرقم تم حفظه مسبقاً	٨	التركيب
	الإعلام بالمكالمات التي لم يتم الرد عليها		التركيب الأساسي
	التحويل الصوتي		فك وحدة المستقبل الموجودة
	إجراء مكالمة بأخر رقم تم الاتصال به		تركيب ISO-DIN
	إقران الوحدة والجهاز باستخدام تقنية Bluetooth اللاسلكية		تركيب البطارية
	تشغيل ملفات MP3	٩	التوصيل
	حفظ رقم مكالمة في قائمة آخر الأرقام التي تم الاتصال بها	١٠	التشغيل الأساسي
	معلومات أوضاع تقنية Bluetooth اللاسلكية		كتم الصوت
	أزرار تقنية Bluetooth اللاسلكية		استخدام EQ
١٦	ضبط الإعداد (تقنية Bluetooth اللاسلكية)		ضبط مستوى الصوت.
١٨-١٧	قائمة توافق الهواتف		XDSS+
١٩	اكتشاف المشكلات وإصلاحها		فحص الساعة
٢٠	المواصفات		ضبط الساعة
		١١	الإستماع لأحد الأقراص المضغوطة
			الإيقاف المؤقت للقرص المضغوط أو إعادة تشغيله
			البحث عن مقطع داخل المسار/الملف
			التخطي لمسار/ملف آخر
			مسح مبدئي
			تكرار
			التشغيل غير المرتب
			مسار -10/+10 MP3/WMA Track،
			مجلد MP3/WMA لأعلى/لأسفل
			التحقق من بيانات الموسيقى الخاصة بك
		١٢	الاستماع للراديو
			ذاكرة البحث التلقائي
			تخزين ترددات البحث وإعادة استدعائها
			لمسح المحطات المضبوطة مسبقاً
			لموالفة المحطات المضبوطة مسبقاً
			توصيل جهاز USB

هذا المنتج مصنع ليتوافق مع المعيار EEC (ANNEX II/٢٨/٢٠٠٦ , EEC (٣,٢,٩), والمعيار EEC/٢٤٥/٧٢ و EC/٩٥/٢٠٠٦.



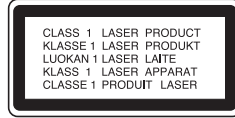
الممثل الأوروبي:

LG Electronics Service Europe B.V.
Veluwezoom ١٥, ١٣٢٧ AE Almere.
The Netherlands (+٣١-٠٣٦-٥٤٧-٨٩٤٠ فنتاه)

ملاحظة الأمان

تنبيه: يستخدم هذا المنتج نظام ليزر.

لضمان الاستخدام الصحيح لهذا المنتج، برجاء قراءة دليل المالك هذا بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل. وفي حالة حاجة الوحدة للخدمة، اتصل بموقع الخدمة المؤهل. ويمكن أن يؤدي استخدام مفاتيح التحكم أو الضبط أو القيام بأية إجراءات غير تلك الواردة في هذا الدليل إلى التعرض لأشعة خطيرة. ولمنع التعرض المباشر لأشعة الليزر، لا تحاول فتح العلبة، حيث تظهر أشعة ليزر مرئية عند فتحه. لا تحرق في الشعاع



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

يهدف الضوء المومض 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 خطر إصابة الأشخاص بصعق كهربائي.



علامة التحجب 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 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)



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 المختصين.



للحد من خطر الحريق أو الصدمات الكهربائية، لا تعرض 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).



تحذير

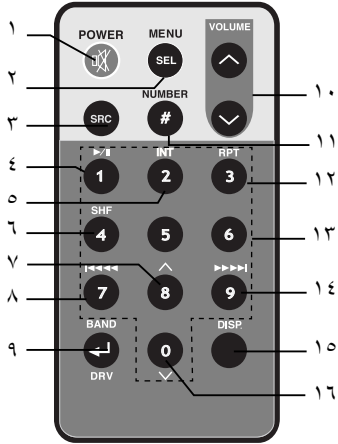
عند الاتصال بطريقة خاطئة، ستعرض الوحدة كما يلي.

- تقصير منفذ الهوائي: "ANTENNA ON PORT SHORT CIRCUIT CHECK" فحص تقصير دائرة المنفذ في الهوائي"
بعد توصيله مرة أخرى، أعد تشغيل الوحدة.

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

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

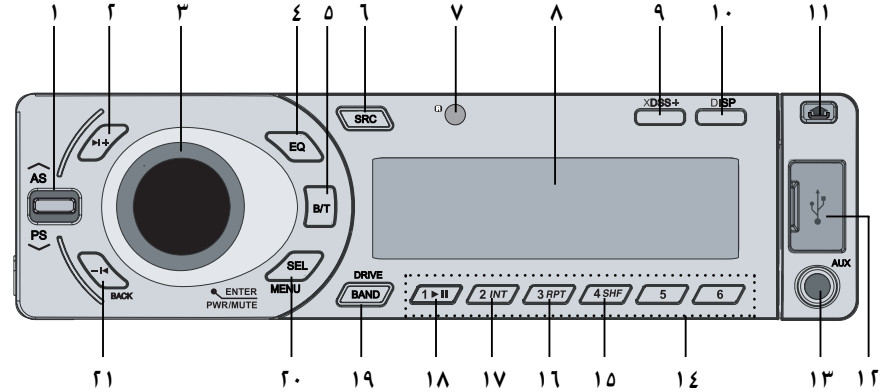
[LAC8900N] اللوحة الأمامية/وحدة التحكم عن بعد



- | | | | |
|----|---|----|--|
| ١ | الطاقة [POWER]/موت (الطاقة/كتم الصوت) | ٩ | [BAND] (الموجة) |
| ٢ | اختار [MENU/SEL] | ١٠ | [DISP.] (عرض) |
| ٣ | القائمة/اختيار (المصدر) | ١١ | تحريك [DRIVE] (محرك الأقراص) |
| ٤ | Play/Pause ►/ | ١٢ | فتحة USB |
| ٥ | تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت (تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت) | ١٣ | AUX in (مدخل الأجهزة الإضافية) |
| ٦ | [INT] (مسح مبدئي) | ١٤ | محطات الضبط المسبق [1~6] |
| ٧ | [SHF] (تشغيل غير مرتب) | ١٥ | [SHF] (تشغيل غير مرتب) |
| ٨ | MP3/WMA Track +10 (مسار MP3/WMA) | ١٦ | [RPT] (تكرار) |
| ٩ | Folder Up ^ (مجلد أعلى) | ١٧ | [INT] (مسح مبدئي) |
| ١٠ | CD Skip/Search (تخطي القرص/بحث) | ١٨ | Play/Pause ►/ (تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت) |
| ١١ | Seek/Tune ►►► (بحث/موالفة) | ١٩ | [BAND] (الموجة) |
| ١٢ | MP3/WMA Track -10 (مسار MP3/WMA) | ٢٠ | [DRIVE] (محرك الأقراص) |
| ١٣ | Folder Down v (مجلد لأسفل) | ٢١ | اختار [SEL]/[MENU] (اختيار/قائمة) |
| ١٤ | Seek/Tune I◀◀◀ (بحث/موالفة) | | |

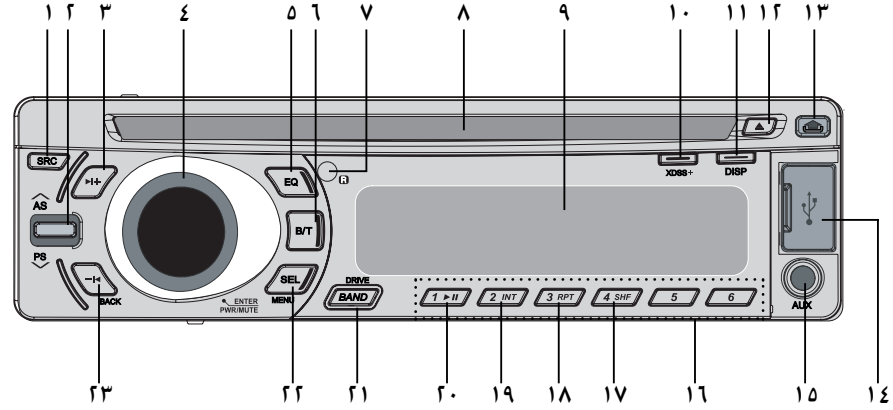
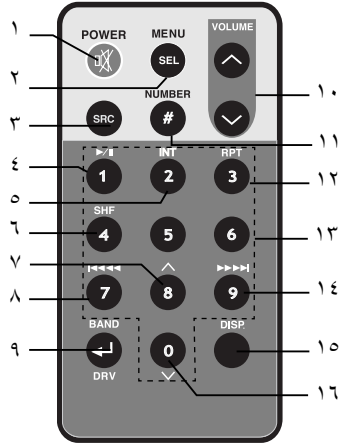
ملاحظة

ستجد الميكروفون في أعلى يسار الوحدة عند القيام بفتح لوحة التحكم.



- | | | | |
|----|--|----|--|
| ١ | نظام أقصى صوت ديناميكي [XDSS+] | ٩ | Auto Store [^/AS] (تخزين تلقائي) |
| ٢ | تحريك [DISP] (عرض) | ١٠ | Preset Scan [v/PS] (مسح الضبط المسبق) |
| ٣ | تحريك [DRIVE] (محرك الأقراص) | ١١ | MP3/WMA Track +10/-10 ^/v (مسار MP3/WMA) |
| ٤ | اختار [SEL]/[MENU] (اختيار/قائمة) | ١٢ | Folder Up/Down ^/v (مجلد أعلى/لأسفل) |
| ٥ | اختار [SRC] (المصدر) | ١٣ | Skip/Search/Seek/Tune ►/I+ (تخطي/بحث/موالفة) |
| ٦ | اختار [MENU/SEL] (اختيار/قائمة) | ١٤ | ENTER (إدخال) |
| ٧ | اختار [SEL]/[MENU] (اختيار/قائمة) | ١٥ | Volume (مستوى الصوت) |
| ٨ | اختار [SEL]/[MENU] (اختيار/قائمة) | ١٦ | [MUTE] (كتم الصوت) |
| ٩ | نظام أقصى صوت ديناميكي [XDSS+] | ١٧ | [PWR] (الطاقة) |
| ١٠ | تحريك [DISP] (عرض) | ١٨ | [EQ] (الموازن) |
| ١١ | تحريك [DRIVE] (محرك الأقراص) | ١٩ | تقنية Bluetooth اللاسلكية [B/T] |
| ١٢ | فتحة USB | ٢٠ | [SRC] (المصدر) |
| ١٣ | AUX in (مدخل الأجهزة الإضافية) | ٢١ | جهاز الاستشعار عن بعد إطار العرض |
| ١٤ | محطات الضبط المسبق [1~6] | | |
| ١٥ | [SHF] (تشغيل غير مرتب) | | |
| ١٦ | [RPT] (تكرار) | | |
| ١٧ | [INT] (مسح مبدئي) | | |
| ١٨ | Play/Pause ►/ (تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت) | | |
| ١٩ | [BAND] (الموجة) | | |
| ٢٠ | [DRIVE] (محرك الأقراص) | | |
| ٢١ | اختار [SEL]/[MENU] (اختيار/قائمة) | | |

[LAC7900N] اللوحة الأمامية/وحدة التحكم عن بعد



- ٩ • [BAND] (الموجة)
- [DRV] (محرك الأقراص)
- ١٠ Volume Up ^ / Down v (رفع/خفض مستوى الصوت)
- ١١ • [#] Number (الرقم)
- ١٢ • [RPT] (تكرار)
- ١٤ • CD Skip/Search (تخطي القرص/بحث)
- Seek/Tune >>>>| (بحث/موالفة)
- ١٥ • [DISP.] (عرض)
- ١٦ • MP3/WMA Track -10 (مسار MP3/WMA)
- Folder Down v (مجلد لأسفل)

- ١ الطاقة [POWER]/Mute (الطاقة/كتم الصوت)
- ٢ اختر [MENU/SEL] (القائمة/اختيار)
- ٣ [SRC] (المصدر)
- ٤ Play/Pause >|| (تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت)
- ٥ [INT] (مسح مبدئي)
- ٦ [SHF] (تشغيل غير مرتب)
- ٧ MP3/WMA Track +10 (مسار MP3/WMA)
- Folder Up ^ (مجلد لأعلى)
- ٨ CD Skip/Search (تخطي القرص/بحث)
- Seek/Tune |<<<< (بحث/موالفة)

- ١٠ [XDSS+] (نظام أقصى صوت ديناميكي)
- ١١ [DISP] (عرض)
- ١٢ Eject (إخراج)
- ١٣ تحرير (تحرير)
- ١٤ USB (فتحة USB)
- ١٥ AUX in (مدخل الأجهزة الإضافية)
- ١٦ محطات الضبط المسبق [1~6]
- ١٧ [SHF] (تشغيل غير مرتب)
- ١٨ [RPT] (تكرار)
- ١٩ [INT] (مسح مبدئي)
- ٢٠ Play/Pause >|| (تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت)
- ٢١ [BAND] (الموجة)
- [DRIVE] (محرك الأقراص)
- ٢٢ اختر [SEL]/[MENU] (اختيار/قائمة)
- ٢٣ Skip/Search/Seek/Tune/Back -|< (تخطي/بحث/إيقاف تشغيل/مراجعة)

- ١ [SRC] (المصدر)
- ٢ • Auto Store [A/AS] (تخزين تلقائي)
- Preset Scan [V/PS] (مسح الضبط المسبق)
- MP3/WMA Track +10/-10 ^/v (مسار MP3/WMA)
- Folder Up/Down ^/v (مجلد لأعلى/لأسفل)
- ٣ Skip/Search/Seek/Tune >|+ (تخطي/بحث/إيقاف تشغيل/موالفة)
- ٤ ENTER (إدخال)
- Volume (مستوى الصوت)
- [MUTE] (كتم الصوت)
- [PWR] (الطاقة)
- ٥ [EQ] (الموازن)
- ٦ تقنية Bluetooth اللاسلكية [B/T]
- ٧ جهاز الاستشعار عن بعد
- ٨ فتحة الأسطوانة المدمجة CD
- ٩ إطار العرض

ملاحظة

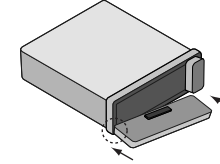
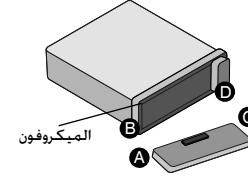
ستجد الميكروفون في أعلى يسار الوحدة عند القيام بفك لوحة التحكم.

- مستقبل CD/MP3/WMA الخاص بالسيارة

[LAC8900N] حول لوحة التحكم القابلة للفك

تركيب لوحة التحكم

- ١ قم بتركيب الجزء **A** من لوحة التحكم بالجزء **B** من الوحدة.
- ٢ صل الجزء **C** من لوحة التحكم بالجزء **D** من الوحدة أثناء الضغط على لوحة التحكم للييسار.
- ٣ أغلق لوحة التحكم.

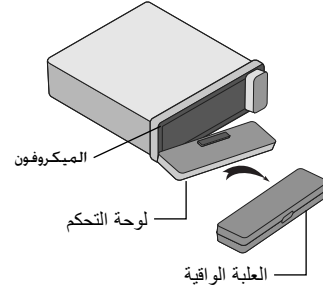
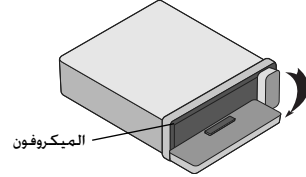
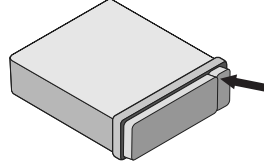


تحذير

- عند فك لوحة التحكم أو تركيبها، لا تضغط على أزرار شاشة العرض أو التحكم.
- قد لا تعمل أزرار التحكم بطريقة سليمة إذا لم تكن 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 مخفف الطلاء أو المبيدات الحشرية بلمس سطح لوحة التحكم.
- لا تحاول فك أجزاء لوحة التحكم.

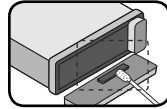
فك لوحة التحكم

- ١ اضغط على الزر "🏠" لإلغاء قفل لوحة التحكم.
- ٢ ادفع لوحة التحكم إلى اليسار.
- ٣ اسحب لوحة التحكم من الوحدة.
- ٤ ضع لوحة التحكم المفككة في العلبة الواقية.



ملاحظة

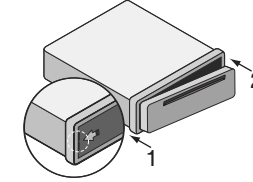
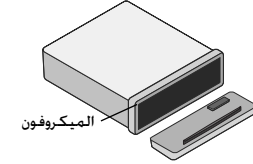
امسح أماكن التوصيل في الجزء الخلفي للوحة التحكم دوريًا بقطعة قطنية مبللة بالكحول. لسلامتك، أوقف التشغيل قبل التنظيف، وأخرج المفتاح من لوحة التشغيل.




[LAC7900N] حول لوحة التحكم القابلة للفك

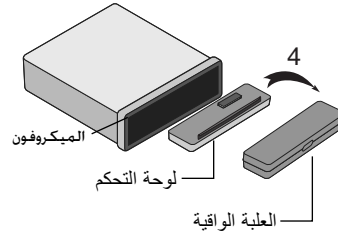
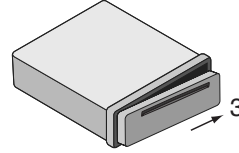
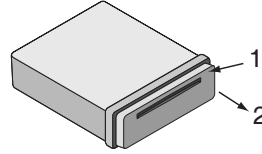
تركيب لوحة التحكم

- ١ قم بمحاذاة الجانب الأيسر من اللوحة مع الموقف.
- ٢ ادفع الجانب الأيمن أو اللوحة داخل الوحدة حتى تستقر في مكانها.



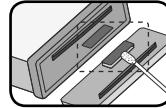
فك لوحة التحكم

- ١ اضغط  (RELEASE) لتفتح لوحة التحكم.
- ٢ أمسك بالجزء الأيمن من لوحة التحكم.
- ٣ اسحب لوحة التحكم.
- ٤ ضع لوحة التحكم في العلبة الواقية المرفقة.



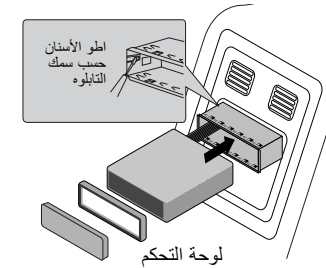
ملاحظة

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



التركيب

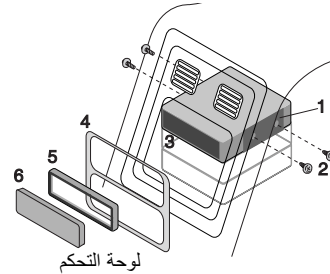
التركيب الأساسي



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

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

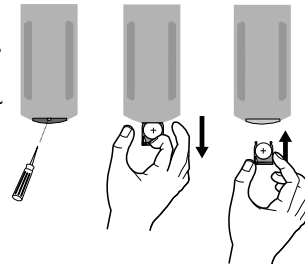
تركيب ISO-DIN



- 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 المهابئ.
- ٥ ركب حلقة الحلية في الوحدة.
- ٦ ركب حلقة التحكم في الوحدة.

تركيب البطارية

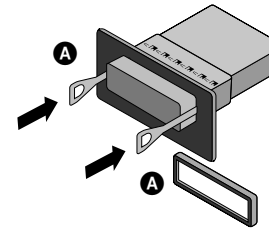
- ١ أخرج حامل البطارية بأداة حادة مثل القلم كروي الرأس.
- ٢ ضع البطارية مع محاذاة + و - بطريقة صحيحة في حامل البطارية.
- ٣ أدخل حامل البطارية مرة أخرى إلى موضعه الأصلي.



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 الزراع A في الفتحة بأحد جانبي الوحدة. نفذ نفس العملية في الجانب الآخر واسحب الوحدة خارج كم التركيب.

فك وحدة المستقبل الموجودة

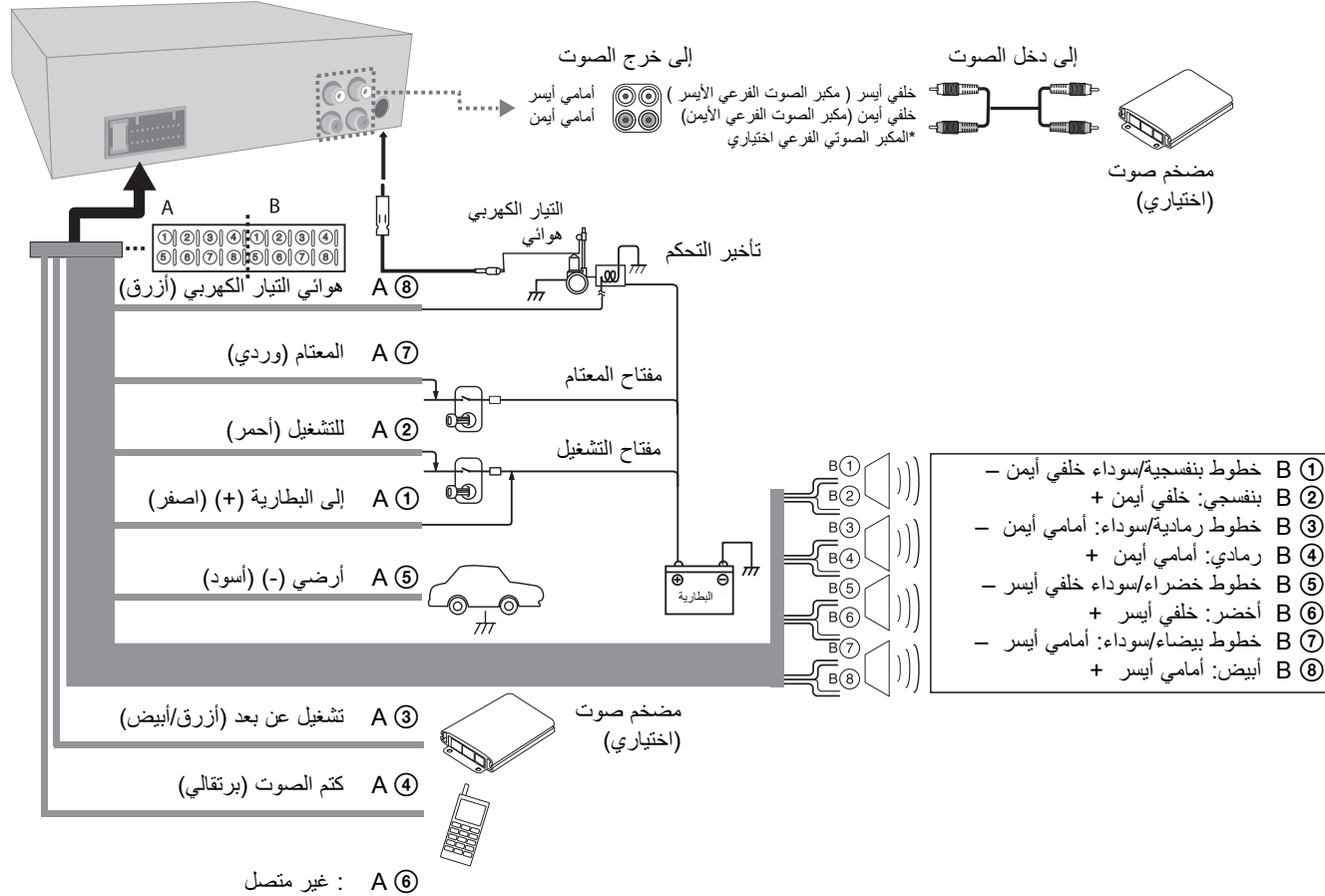


ملاحظة

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

التوصيل

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



عمليات التشغيل الأساسية

بوحة التحكم عن	على المشغل	
POWER	PWR/MUTE	١. شغل الوحدة.
SRC	SRC	٢. حدد المصدر
VOLUME	تدوير PWR	٣. ضبط الصوت
	(مستوى الصوت)	

التشغيل الأساسي – هناك الكثير يمكنك أن تفعله

كتم الصوت

اضغط زر **PWR/MUTE** (كتم الصوت/الطاقة) الموجود على وحدة التحكم عن بعد) لKتم صوت الوحدة. للإلغاء، اضغطه مرة أخرى.

استخدام EQ

يزيد EQ (الموازن) أو يخفض من قوة إشارة ترددات الراديو. تساعدك هذه الوظيفة على الاستمتاع بالصوت بشكل وافق. اضغط EQ (الموازن) بشكل متكرر. يضي مؤشر الشاشة بالترتيب التالي.

موسيقى بوب وموسيقى كلاسيكية وروك وجاز وفوكال وسلاسا تسمبا المستخدم 1 المستخدم 2 إيقاف التشغيل.

POP ← CLASSIC ← ROCK ← JAZZ ← VOCAL ← SALSA ← SAMBA ← REGGAE ← USER1 ← USER2 ← Off (غير معروض)

ملاحظة

- عند ضبط XDSS + على Off (إيقاف التشغيل)، يمكنك ضبط إعدادات الموازن.
- يمكنك ضبط مستوى الصوت حسب تفضيلاتك. وبمجرد القيام بتحديد وضع USER وإجراء الضبط، سوف يتم تخزينه تلقائيًا بالنسبة لوضع USER المحدد حاليًا. إرجع إلى "ضبط مستوى الصوت" بالنسبة لوضع USER.

لضبط مستوى الصوت

الاضغط على SEL/MENU (في جهاز التحكم عن بعد) بتكرار لتحديد الوضع الذي ترغب في ضبطه من VOL (مستوى الصوت) وBAL (السماعة اليسرى/اليمنى) وFAD (السماعة الأمامية/الخلفية) وSUB (المكبر الصوتي الفرعي: اختياري).

لضبط جودة الصوت، أدر PWR أو اضغط على VOLUME في جهاز التحكم عن بعد.

ملاحظة

عند ضبط EQ وXDSS + على وضع إيقاف التشغيل ، يمكنك ضبط مستوى الصوت (الإعدادات BAS (خفيض) وMID (متوسط) وTRB (الترددات العالية)).

XDSS+ (نظام الصوت الديناميكي إكستريم)

إضغط واستمر في الضغط على XDSS+. XDSS+ يحسن صوت الخفيض والترددات العالية). ولإلغاء، اضغط واستمر في الضغط مرة أخرى.

فحص الساعة

يمكنك رؤية الساعة بالضغط على DISP (DISP). بوحة التحكم عن بعد.

ضبط الساعة

١ اضغط على DISP (DISP). في جهاز التحكم عن بعد) ثم اضغط واستمر في الضغط على DISP لمدة ثانية أخرى.

٢ اضغط على (في جهاز التحكم عن بعد) لضبط الساعات.

٣ اضغط على (في جهاز التحكم عن بعد) لضبط دقائق.

٤ اضغط على DISP (DISP). في جهاز التحكم عن بعد) مرة أخرى لإنهاء الإعداد.

الاستماع لأحد الأقراص المضغوطة

بوحدات التحكم عن	على المشغل	
-		١. افتح اللوحة الأمامية. [في LAC8900N فقط]
-	-	٢. أدخل قرصًا مضغوطًا
VOLUME ∨ ^ (الصوت)	أدر PWR	٣. ضبط الصوت

الاستماع لأحد الأقراص المضغوطة – هناك الكثير يمكنك أن تفعله

الإيقاف المؤقت للقرص المضغوط أو إعادة تشغيله

اضغط **||** في اللوحة الأمامية أو **||** في وحدة التحكم عن بعد أثناء القراءة. اضغط على هذا الزر مرة أخرى لاستئناف التشغيل.

البحث عن مقطع داخل المسار/الملف

أو اضغط مع الاستمرار على **+** / **-** في المشغل **(||>>>>/<<<<||)** على وحدة التحكم عن بعد). في وحدة التحكم عن بعد أثناء القراءة، ثم حرره في النقطة التي تريدها.

التخطي لمسار/ملف آخر

اضغط على **+ / -** على المشغل **(||>>>>/<<<<||)** على وحدة التحكم عن بعد). للانتقال إلى المسار السابق، اضغط **|-** لفترة وجيزة على في خلال 3 ثوان من وقت التشغيل. اضغط على **[#]** والرقم المطلوب الانتقال إليه على وحدة التحكم عن بعد للانتقال إلى الملفات/المسار.

مسح مبدئي

اضغط باستمرار على **INT** في المشغل **(INT)** في وحدة التحكم عن بعد) يتم تشغيل كل الملفات في المجلد الحالي المحدد **(INT)** أو أول 10 ثواني من كل **(INT)** المسارات/الملفات على القرص. للإلغاء، اضغطه مرة أخرى.

تكرار

اضغط باستمرار على **RPT** في المشغل **(RPT)** في وحدة التحكم عن بعد) يتم تشغيل المسارات/الملفات **(RPT 1)** أو مجلد **(RPT)** على القرص بشكل متكرر. للإلغاء، اضغطه مرة أخرى.

التشغيل العشوائي

اضغط باستمرار على **SHF** في المشغل **(SHF)** في وحدة التحكم عن بعد) يتم تشغيل كل الملفات في المجلد الحالي المحدد **(SHF)** أو كل المسارات/الملفات **(SHF)** على القرص بشكل عشوائي. اضغط **SHF** مرة أخرى للإلغاء.

ملاحظة

أثناء القراءة العشوائية، إذا ضغطت على **|-**، لن ترجع إلى المسار السابق.

مسار MP3/WMA Track، -10/+10

(إن لم يكن هناك مجلد أو ملجود واحد). أثناء التشغيل، اضغط على لأسفل حتى **V/PS** للرجوع 10 مسارات، واضغط عليه لأعلى حتى **AS / ^** للتقديم 10 مسارات.

مجلد MP3/WMA لأعلى/لأسفل

(إن كان هناك أكثر من مجلدين). وأثناء التشغيل، اضغط على الزر لأسفل حتى **V/PS** للرجوع إلى المجلد السابق، واضغط عليه لأعلى حتى **AS / ^** للذهاب إلى المجلد التالي.

التحقق من بيانات الموسيقى الخاصة بك

غالبًا ما تأتي ملفات MP3/WMA مع علامات. تعطي هذه العلامة 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.

ملاحظة

- يتم عرض الرمز أثناء قراءة ملفات MP3/WMA.
- توافق قرص MP3/WMA مع هذه الوحدة محدود كما يلي
 1. التردد النوعي ٤٨-٨ كيلو هرتز (MP3) ٤٨-٢٢,٠٥ كيلو هرتز (WMA)
 2. معدل بت / في نطاق ٣٢٠-٨ كيلو بت (يشمل VBR) (MP3) ٣٢٠-٣٢ كيلو بت (WMA).
 3. CD-R/CD-RW يجب أن يكون نظام ملف "ISO ٩٦٦٠"
 4. إذا قمت بتسجيل ملفات MP3/WMA باستخدام برامج لا يمكنها تشغيل مثل Direct-CD خلفه، فلن يمكن قراءة.
- ملفات MP3/WMA إننا نوصي باستخدام برنامج Easy-CD Creator الذي ينشأ نظام ملف ISO ٩٦٦٠. ويجب على العملاء أن يلاحظوا أن الترخيص مطلوب لتحميل ملفات MP3/WMA والموسيقى من الإنترنت. ولا تمتلك شركتنا أية حقوق لمحت مثل هذا الترخيص. ويجب الحصول على الترخيص دانمًا من مالك حقوق الطبع والنشر.

توصيل جهاز USB

بعد على	المشغليوحدة التحكم عن	
-	-	١. افتح غطاء USB .
-	-	٢. صل جهاز USB .
VOLUME (الصوت) ∨ ^	أدر PWR	٣. ضبط الصوت

الانتقال إلى محرك آخر

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

ملاحظة

- إذا كان جهاز **USB** متصلاً 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 لتفعله“. راجع صفحة 11.

الاستماع للراديو

بوحدتة التحكم عن	على المشغل	
SRC	SRC	١. حدد مصدر للموافقة
BAND	BAND	٢. حدد الموجة.
◀◀◀◀/▶▶▶▶	+ ◀ / ▶ -	٣. بحث تلقائي
اضغط باستمرار على	اضغط باستمرار على	بحث يدوي
◀◀◀◀/▶▶▶▶	+ ◀ / ▶ -	

الاستماع للراديو - هناك الكثير يمكنك أن تفعله

ذاكرة البحث التلقائي

اضغط على الزر لأعلى حتى **AS/AS**. سيتم حفظ أقوى ستة ترددات تحت الزر المضبوط مسبقاً 1-6 بنفس ترتيب قوة إشاراتهم. للإلغاء، اضغط على الزر لأعلى حتى **AS/AS**.

حفظ ترددات البث واستدعاؤها

- ١ اضغط على **BAND** (موجة) لاختيار الموجة المطلوب حفظها.
- ٢ اختر التردد المطلوب واضغط زرًا من الأزرار المضبوط مسبقاً 1-6 باستمرار حتى يصدر صوت.
- ٣ كرر الخطوات 1 و-2 للضبط المسبق للمحطات الأخرى. وفي المرة التالية، اضغط على نفس الزر المضبوط مسبقاً، وسيتم استدعاء تردد محطة الراديو من الذاكرة.

لمسح المحطات المضبوطة مسبقاً

اضغط على الزر لأسفل حتى **PS/PS**. تظهر كل محطة مضبوطة مسبقاً. للإلغاء، اضغط على الزر لأسفل حتى **PS/PS**.

لموافقة المحطات المضبوطة مسبقاً

اضغط على **BAND** (موجة) لاختيار الموجة المطلوبة واضغط على الزر المضبوط مسبقاً 1-6. (اضغط على الزر 1-6 على وحدة التحكم عن بعد).

ملاحظة

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

توصيل جهاز إضافي

بوحة التحكم عن	على المشغل	
-	-	١. وصل جهاز إضافي بقابس AUX من خلال كابل إدخال الخط.
SRC	SRC	٢. حدد مصدر إلى AUX
-	-	٣. شغل الجهاز الإضافي المتصل.
VOLUME (الصوت) ∇ ^	أدر PWR	٤. ضبط الصوت

تغيير الإعدادات

بوحة التحكم عن	على المشغل	
اضغط باستمرار على SEL/MENU	اضغط باستمرار على SEL/MENU	١. حدد عنصرًا واحدًا.
VOLUME (الصوت) ∇ ^	أدر PWR	٣. حدد مصدرًا.
اضغط باستمرار على SEL/MENU	اضغط باستمرار على SEL/MENU	٤. قم بإنهاء الإعداد.

● AUX (Auxiliary) ON / OFF

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

● AUX (مساعد) ٠٠ ديسيل / ٦+ ديسيل

يمكنك ضبط مستوى الصوت لكل مصدر لمنه التغيرات الجذرية في مستوى الصوت عند التبديل بين المصادر.

يمكنك الضبط ٠ ديسيل على أو ٦ ديسيل. قد تفاجأ بصوت عالٍ عند تغيير المصدر من مكون خارجي إلى مصدر آخر.

● DEMO OFF/ON

يمكنك تغيير التأشير الأولي على الشاشة إلى اسم المعلومات (اسم الوظيفة واسم الموازن وإلخ...)

● LCD WHI / RED

يمكنك تغيير لون نافذة LCD. WHI (أبيض) <-> RED (أحمر)

● LED BLU/RED/AUTO

يمكنك تغيير لون الزر. BLU (أزرق) <-> RED (أحمر) <-> AUTO

● COL TM (وقت تغيير اللون)

فقط عند ضبط LED على AUTO، يمكنك ضبط وقت تغيير لون LED من 5 إلى 60 ثانية. يمكنك تغيير لون الزر.

● SW (المكبر الصوتي الفرعي) OFF/55هرتز/85هرتز/120هرتز

● DIM (الخافت) OFF/ON/AUTO

يمكنك تغيير مستوى سطوع نافذة العرض خلال وضع تشغيل الطاقة. وعند ضبط DIMMER على AUTO، يعمل الخافت وفقًا لإعداد خافت السيارة.

● DIM L (مستوى الخافت)

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

● A-EQ (المعادل التلقائي) ON/OFF

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

● BEPP 2ND / ALL

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

توصيل تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية

قبل البدء في إجراء التوصيل، تأكد من تشغيل تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية في هاتفك. راجع دليل مستخدم الهاتف. تقوم عملية التوصيل بتوصيل وحدتك بالهاتف بواسطة تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية، وتتطلب القيام بها مرة واحدة للإعداد الأولي. إذا نجح التوصيل، يتم تسجيل الهاتف (جهاز 1-5) ويومض المؤشر. stops on the unit. ربما تختلف عملية التوصيل وفقاً للهواتف. رمز PIN هو 1234.

على المشغل

1. أدخل القائمة.	B/T
2. ابحث عن قائمة CONNECTION (توصيل).	PWR أدر
3. ابحث عن تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية المرفقة.	PWR. اضغط
4. اختر الهاتف المطلوب توصيله.	PWR أدر
5. صل الهاتف.	PWR. اضغط
6. اختر قائمة CONNECT (توصيل).	PWR. اضغط

استخدام تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية- هناك الكثير يمكنك أن تفعله

فصل أحد الهواتف

راجع صفحة 16. انتقل إلى القائمة (B/T <- CONNECTION <- اسم الجهاز المتصل <- DISCONNECT)

الرد على إحدى المكالمات أو إنهائها

عندما ترن الوحدة، اضغط على B/T للرد على المكالمة لإنهاء المكالمة، اضغط باستمرار على B/T.

رفض مكالمة

عندما ترن الوحدة، اضغط باستمرار على B/T.

إجراء مكالمة لرقم تم حفظه مسبقاً

اضغط على B/T لاختيار الرقم المضبوط مسبقاً (1-6).

الإعلام بالمكالمات التي لم يتم الرد عليها

عند عدم الرد على مكالمة ما، تظهر رسالة المكالمة الفائتة على إطار العرض (بدون سماعة الرأس). عندما تظهر "؟" على الشاشة، انتقل إلى القائمة (B/T -> CALL -> MISSED). يمكن التحقق من قائمة المكالمات التي لم يتم الرد عليها. لإجراء مكالمة، اضغط B/T. ولإنهاء مكالمة وإغلاق الهاتف، اضغط باستمرار B/T.

التحويل الصوتي

يمكن تحويل توصيل الصوت بين الهاتف المزود بتكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية وهذه الوحدة. 1. اضغط على B/T للرد على مكالمة. 2. اضغط على الزر B/T مرة ثانية. يتم عرض Private (خاص) على الشاشة. إذا تم عرض الوضع الخاص على الوحدة، اضغط على B/T للرجوع إلى المكالمة في وضع حر اليدين.

إجراء مكالمة بأخر رقم تم الاتصال به

يتم فرز القوائم من الإدخالات الأحدث إلى الأقدم. تحتفظ الوحدة بسجل لأخر المكالمات الصادرة والواردة على الهاتف. راجع صفحة 16.

ملاحظة

- إذا أردت إجراء مكالمة دولية، اضغط على + لإضافة + ولحذفها اضغط عليه مرة أخرى.
- يمكن إضافة "+" فقط عند اختيار قائمة الاتصال من المكالمات الفائتة أو المتصل بها أو المستلمة. رفض مكالمة إجراء مكالمة لرقم تم حفظه مسبقاً بالإعلام بالمكالمات التي لم يتم الرد عليها (تتوافر هذه الميزات فقط في الهواتف المزودة بسماعات رأس).

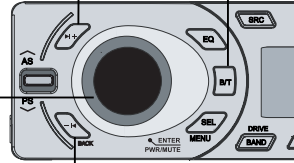
أزرار مزودة بتكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية

B/T : اضغطه لإدخال إعداد B/T.

+|▶ : عندما تكتب بعض الكلمات على الوحدة، اضغط عليه للانتقال إلى المساحة التالية على الشاشة.

اضغط PWR: إنتقل إلى المحتويات التالية من الإعداد. أدر PWR: انتقل إلى المحتويات رأسيًا على الإعداد أو اختر حرفًا عندما تكتب بعض الكلمات على الوحدة.

◀|- : 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.



[LAC8900N]

ملاحظة

يختلف موقع الزر B/T عن LAC7900N's عن LAC8900N ولكن الميزات واحدة.

تزويد وحدتك وجهازك بتكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية (مشغل MP3 وهاتف MP3)

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

تشغيل ملفات MP3

عند تشغيل بلوتوث، تعرض تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية المزودة بالجهاز "Bluetooth" على الشاشة الرئيسية. تظل بلوتوث تعمل حتى توقف تشغيل الجهاز. اضغط على SRC بشكل متكرر لاختيار "BT Music". لتشغيل ملفات MP3 المخزنة في الجهاز. راجع دليل مستخدم الهاتف لاستخدام هذه الوظيفة.

تسجيل رقم المكالمات بأخر مكالمات تم الرد عليها.

يمكن حفظ ما يصل إلى 6 أرقام هاتفية ولإستدعائها لاحقًا بالضغط على الزر. راجع صفحة 14. انتقل إلى القائمة

CALL <- RECEIVED <- PWR Rotate الرقم المطلوب حفظه <- SAVE <- اختر (1-6).

معلومات تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية.

لاستخدام تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية، يجب أن تكون الأجهزة قادرة على تفسير بيانات معينة. هذه الوحدة متوافقة 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

ضبط الإعدادات. (معلومات بلوتوث اللاسلكية)

قائمة أرقام المكالمات الهاتفية المستلمة/المتصل بها/القائمه.
للاتصال برقم هاتف، اختر رقم الهاتف واضغط على **B/T**.
لحفظه، اختر رقم الهاتف واضغط على **PWR**. ستظهر **SAVE** (حفظ) على الشاشة. اضغط **PWR** مرة أخرى. أدر
PWR لاختيار الرقم المضبوط مسبقاً (1-6). اضغط على **PWR** مرة أخرى. يتم حفظ رقم الهاتف.

PRESET : فحص رقم هاتف مضبوط مسبقاً ومحفوظ وحذفه. ولحذف رقم الهاتف، قم بتحديد الرقم مسبق الضبط عن طريق تدوير **PWR**. ثم اضغط على **PWR**. اضغط على **PWR** مرة أخرى عند ظهور "DELETE".

REDIAL : ضبط عدد إعادة الاتصال. (مرة واحدة <-> مرتان).

DIAL : أدخل الرقم مباشرة على الوحدة. لاختيار 1 – 10 أدر مستوى الصوت.
اضغط **+B/T** ▶ لاختيار رقم الهاتف. للاتصال، اضغط **B/T**. Press.

LIST : فحص قائمة أرقام الهاتف المحفوظ في دليل الهاتف.
يبحث رقم الهاتف في القائمة. (الإنجليزية والروسية فقط)
اضغط **+I** ▶ أكثر من ثانية لتغيير اللغات بين الروسية والإنجليزية.

GET : الحصول على دليل الهاتف من الهاتف تلقائياً.
(تتوافر القائمة فقط في أنواع الهواتف التي تدعم هذه الوظيفة.)
ADD (أثناء الفصل): **PHONEBOOK** <- **ADD** <- اضغط **PWR** <- وسيتم عرض 000/500 على الشاشة. ثم أرسل بيانات دليل الهاتف من هاتفك. ووفقاً لنوع هاتفك، تختلف عملية الإرسال. راجع دليل مستخدم الهاتف.

سيتم عرض اسم الجهاز المتصل.
عندما تكون الوحدة في حالة اتصال يمكنك بحث الهواتف المتوافرة للتوصيل.
اختر السجل في محتويات التوصيل.

VISIBILITY : إمكانية: يمكنك أن تجعل من المستحيل بحث هذه الوحدة. (معروض <-> مخفي)
AUTO CONN : ضبط التوصيل تلقائياً أم لا. (التشغيل <-> إيقاف التشغيل)
AUTO ANSWER : يمكنك ضبط الإجابة تلقائياً أم لا. (التشغيل <-> إيقاف التشغيل)

MIC VOLUME : ضبط مستوى صوت الميكروفون في الهاتف من 1 إلى 5. وعندما تكون على الهاتف مع تقنية بلوتوث اللاسلكية، أدر **PWR** لضبط مستوى صوت الميكروفون (MIC).

NAME : تغيير اسم هذه الوحدة.
رمز **PIN**: تغيير رمز **PIN**. الرمز الافتراضي هو 1234.
ADDRESS : فحص العنوان.

RECEIVED	CALL	B/T
DIALED		
MISSED		
PRESET		
REDIAL		
DIAL	PHONEBOOK	
LIST		
SEARCH		
GET (ADD)	CONNECTION	
الجهاز المتصل اسم		
VISIBILITY		
AUTO CONN		
AUTO ANSWER		
MIC VOLUME	BT INFO	
NAME		
PIN-1234		
ADDRESS		

قائمة الهواتف المتوافقة (مع بلوتوث)

(GET) : P
تزامن دليل الهاتف
Object Push(Vcard, ADD) : V

H : لاسلكي
A (A2DP) : تدفق الصوت

قائمة بلوتوث والشركة المصنعة

الشركة	القائمة	H	A	P	V	الشركة	القائمة	H	A	P	V	الشركة	القائمة	H	A	P	V			
Nokia	3230	○			○	Nokia	N70	○			○	SONY	K610i	○	○	○	○			
	3250	○			○		N71	○			○	ERICSSON	K618i	○	○		○	○		
	3650	○		○	○		N73	○			○	K700i	○				○	○		
	5300	○	○	○	○		N77	○	○			K750i	○			○		○	○	
	6021	○		○	○		N80	○				K770i	○	○				○	○	
	6103	○		○	○		N90	○			○	K800i	○	○	○	○		○	○	
	6120	○	○		○		N91	○			○	M600i	○	○	○	○		○	○	
	6131	○		○			N92	○			○	P990i	○	○	○	○		○	○	
	6230	○			○		N93	○			○	S500i	○	○				○	○	
	6270	○		○			N95	○	○			S700i	○			○				
	6280	○	○	○	○		N-Gage	○				T610	○					○	○	
	6600	○			○		N-Gage QD	○				T618	○	○				○	○	
	6630	○			○	Motorola	A1000	○			○	T628	○				○	○		
	6650	○			○		A780	○				○	T68i	○				○	○	
	6670	○			○		E1000	○		○		○	V600	○				○	○	
	6680	○			○		E1070	○	○		○	○	V800	○			○		○	
	6681	○			○		E398	○		○	○	○	W550i	○				○	○	
	6820	○			○		E550	○		○	○	○	W710i	○	○			○	○	
	7370	○		○	○		E680	○			○	○	W800i	○				○	○	
	7380	○		○	○		E680i	○			○	○	W810i	○				○	○	
	7610	○			○		KRZR K1	○	○		○	○	W850i	○	○			○	○	
	7650	○			○		L72	○	○	○	○	○	Z1010	○				○	○	
	7600	○			○		RAZR V3	○		○	○	○	Z600	○				○	○	
	7610	○			○		RAZR V3i	○			○	○	Z608	○				○	○	
	7650	○			○		RIZR Z8	○	○			○	SAMSUNG	D500	○					
	8600	○	○		○		ROKR E2	○	○		○	○		D600	○	○				○
	8800	○	○	○	○		ROKR E6	○	○		○	○		D820	○	○	○			○
	9500	○			○		SLVR L7	○		○		○		D900	○	○				○
	3650 (Italy)	○			○		U6	○		○		○		E770	○	○	○			○
	5500 SPORT	○			○		V195	○		○		○		E900	○			○		○
	6230i	○		○	○	V360	○		○		○	i600		○	○					
	6820a	○			○	V3X	○	○		○	○	T509		○					○	
7500prism	○	○		○	V500	○			○	○	X820	○		○			○	○		
7650 (Italy)	○			○	V525	○			○	○	Z540V	○								
8910i	○		○	○	V600	○		○	○	○										
9300i	○			○																
E50	○			○																
E60	○			○																
E61	○			○																
E62	○			○																
E70	○			○																

قائمة بلوتوث والشركة المصنعة					H : لاسلكي					A : تدفق الصوت (A2DP)							
P : GET) تزامن دليل الهاتف					V : Object Push(Vcard, ADD)												
الشركة	القائمة	H	A	P	V	الشركة	القائمة	H	A	P	V	الشركة	القائمة	H	A	P	V
SIEMENS	EF81	○		○	○	LG	CU500	○	○		○		KE770	○	○		○
	S55	○			○		KE970	○	○		○		M4410	○			○
	S65	○			○		KG245	○			○		PHILIPS	O2 Xda Atom	○	○	
	S88	○			○		KG800	○			○		SHARP	GX15	○		○
	SK65	○			○		U880	○			○			GX25	○		○
	SL75	○	○		○		U890	○	○				I-MATE	K-JAM	○		○
	SX1	○			○		KF600	○	○		○		PANTECH	PG6200	○	○	○
	SXG75	○		○	○		KE850 PRADA	○	○		○		NEC	N750	○		○
BLACK	8100(PEARL)	○					KG290	○			○			N930	○		
BERRY	8800	○		○	○		KE500	○	○		○		SAGEM	MYX6-2	○		
	8707v	○					KM500	○	○		○						
HP	HW6915	○		○	○		KU990 VIEWTY	○	○		○						
PALM	Treo750v	○	○				KU580	○	○		○						
							KU970	○	○		○						
							KU960	○	○		○						
							U370	○			○						

ملاحظة

1. عندما يوجد بالهاتف ميزة "حفظ طاقة بلوتوث"، يجب تشغيل الوظيفة للحفاظ على الاتصال.
2. عند تبديل وضع الهاتف من وضع حر اليدين إلى وضع الهاتف، يمكن أن ينقطع الاتصال.
3. لا تدعم بعض الهواتف وظيفة "Reject" الرفض".
4. قد تتسبب البطاريات الضعيفة في حدوث مشكلات.



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

تكنولوجيا Bluetooth® اللاسلكية هي نظام يسمح للراديو بالاتصال بين أجهزة إلكترونية في نطاق 10 متر كحد أقصى. ولا يتطلب توصيل أجهزة فردية بواسطة تكنولوجيا Bluetooth® اللاسلكية أية تكاليف. يمكن تشغيل هاتف جوال مزود بتكنولوجيا Bluetooth® اللاسلكية من خلال Cascade، إذا تم التوصيل بواسطة تكنولوجيا Bluetooth® اللاسلكية.

شروط التشغيل لاستخدام وظيفة تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية.

- أغلق حاجب الرياح.
- أوقف تشغيل مكيف الهواء / المدفأة.
- أوقف السيارة أو قم بالقيادة بسرعة بطيئة.
- أجرى المكالمات في مكان هادئ.
- قد تكون هناك فروق بين جودة المكالمات حسب نوع الهاتف وظروف الطريق والطقس والخ.
- ربما يؤدي استخدام الهاتف أثناء القيادة إلى حوادث غير متوقعة.
- ربما لا تعمل وظيفة تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية بشكل سليم مع بعض أنواع الهواتف المزودة بتكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الحل	السبب	المشكلة	عام
تأكد مرة أخرى أن كل الوصلات صحيحة.	الأسلاك والموصلات ليست متصلة بشكل صحيح.	لم يتم تشغيل الطاقة / الوحدة لا تعمل.	عام
صحح المشكلة التي تسبب تلف المنصهر ثم استبداله. تأكد من تركيب المنصهر الصحيح بنفس القدرة.	المنصهر تالف.		
أوقف تشغيل الوحدة ثم شغلها 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 يرتفع.	
أحكم تثبيت الوحدة.	الوحدة ليست محكمة التثبيت.	هناك ملفات صوت تم تجاوزها.	القرص المدمج
نظف القرص.	القرص متسخ.	القراءة غير ممكنة.	
افحص نوع القرص.	القرص المحمل من نوع لا يمكن لهذه الوحدة تشغيله.		
قم بموافقة القنوات يدويًا.	إشارة المحطات ضعيفة جدًا (عند الموافقة مع الموافقة التلقائية).	لا يمكن موافقة محطات الراديو.	الراديو
قم بإجراء الضبط المسبق للمحطات. (راجع صفحة ١٢)	لا توجد محطات مسبقة الضبط أو أنه قد تم مسح المحطات مسبقًا (عند الموافقة عن طريق مسح المحطات مسبقًا).		
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>عام</p> <p>طاقة الخرج مصدر التيار الكهربائي مقاومة مكبر الصوت نظام التاريض الأبعاد (الارتفاع x العرض x العمق) الوزن الصافي</p>	<p>٥٣ وات x ٤ قنوات (كحد أقصى) تيار مستمر ١٢ فولت ٤ Ω السليبي ١٨٠ x ٥٠ x ١٧٦ مم ١,٣ كجم</p>
<p>الموالمف</p> <p>FM</p> <p>نطاق التردد نسبة ضوضاء الصوت نسبة التشويش الحساسية القابلة للاستخدام</p> <p>AM (MW)</p> <p>نطاق التردد نسبة ضوضاء الصوت نسبة التشويش الحساسية القابلة للاستخدام</p>	<p>٨٧,٥ - ١٠٧,٩, ١٠٧,٥ - ١٠٨ ميغاهرتز ٥٥ ديسبل ٠,٧ % ١٢ ديسبل ميكروفولت</p> <p>٥٢٠ - ١٧٢٠ أو ٥٢٢ - ١٦٢٠ كيلوهرتز ٥٠ ديسبل ١,٠ % ٢٨ ديسبل ميكروفولت</p>
<p>CD</p> <p>استجابة التردد نسبة ضوضاء الصوت نسبة التشويش فصل القناة (١ كيلوهرتز)</p>	<p>٢٠ هرتز - ٢٠ كيلوهرتز ٨٠ ديسبل ٠,١٢ % ٥٥ ديسبل</p>
<p>AUX</p> <p>استجابة التردد نسبة ضوضاء الصوت نسبة التشويش فصل القناة (١ كيلوهرتز) أقصى مستوى للدخل (١ كيلوهرتز)</p>	<p>٢٠ هرتز - ٢٠ كيلوهرتز ٨٠ ديسبل ٠,١ % ٤٥ ديسبل ١,١ فولت</p>
<p>بلوتوث</p> <p>TX POWER</p> <p>مدى التردد الإصدار</p>	<p>٤ ديسبل م ٢٤٨٠ ميغا هرتز - ٢٤٠٢ مواصفات البلوتوث ٢,٠ + EDR</p>
<p>USB</p> <p>إصدار</p>	<p>USB ١,١</p>
<p>خرج الخط</p> <p>مكبر صوت فرعي (رد تردد اختياري) فولطية الخرج رد التردد خرج الخط فولطية الخرج رد التردد</p>	<p>٢٠ Hz ~ ١٢٠ Hz ١,٨ فولت (كحد أقصى) ٢٠ Hz ~ ٢٠ KHz ١,٨ فولت (كحد أقصى)</p>

ق بسم راعشا نودب ريغتلا تافصاوملاو تاميمصتلا عضخت

٢٠ | مستقبل CD/MP3/WMA الخاص بالسيارة