

العربية



**LG**

Life's Good

الطرز: **LAC8900N / LAC7900N**



رقم الجزء: MFL41647988

## جدول المحتويات

١٣	١٥-١٤	١٢	١١
١٣	١٥-١٤	١٢	١٠
١٣	١٥-١٤	١٢	٩
١٣	١٥-١٤	١٢	٨
١٣	١٥-١٤	١٢	٧
١٣	١٥-١٤	١٢	٦
١٣	١٥-١٤	١٢	٥
١٣	١٥-١٤	١٢	٤
١٣	١٥-١٤	١٢	٣
١٣	١٥-١٤	١٢	٢
١٣	١٥-١٤	١٢	١
١٣	١٥-١٤	١٢	٠

٣٠٢٩ . EEC (ANNEX I/٢٨٧/٢٠٠٦) مع المعيار المترافق المصنوع المنتج هذا . المعيار EEC/٢٤٥/٧٢ والمعيار EC/٩٥/٢٠٠٦ .



الممثل الأوروبي:  
LG Electronics Service Europe B.V.  
Veluwezoom 10, 13227 AE Almere.  
The Netherlands (فاتح +٣١-٣٦٥٤٧٨٩٤٠)

## 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 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 مرتدة عند فتحه. لا تحدق في الشعاع

CLASS 1 LASER PRODUCT  
KLASSE 1 LASER PRODUKT  
LUOKA 1 LASER LAITE  
KLASS 1 LASER APPARAT  
CLASSE 1 PRODUIT LASER

**تنبيه**

احتمال الصدمة الكهربائية  
لا تفتح



**تنبيه:** لتنقلي 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 المومض ذو رمز رئيس 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 التعجب في مثلث متساوي الأضلاع يقصد منها تنبيه المستخدم بوجود إرشادات هامة للاستخدام واصياله 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 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).



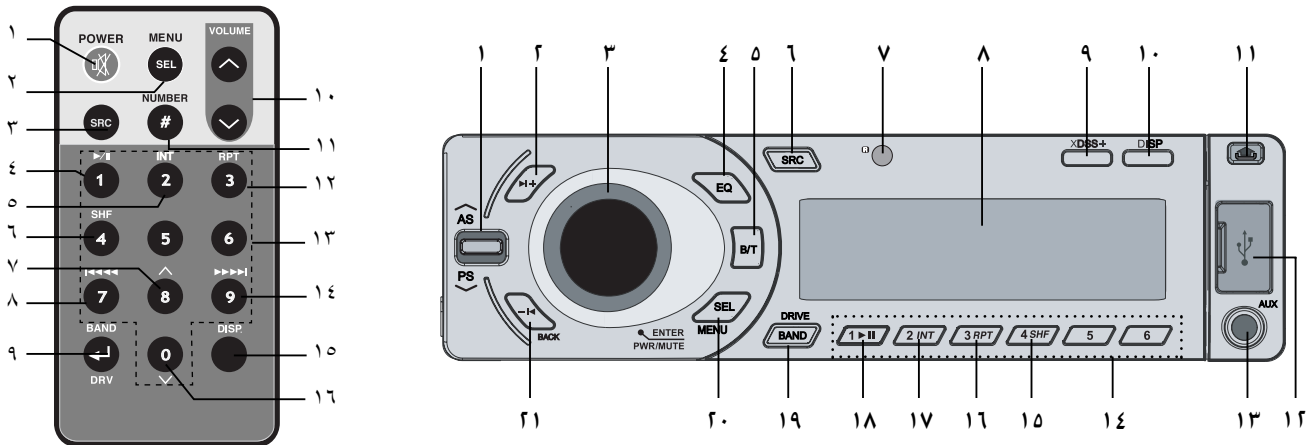
**تحذير**  
عند الاتصال بطريقة خاطئة، ستعرض الوحدة كما يلي.  
- تقصير منفذ الهوائي: "ANTENNA ON PORT SHORT CIRCUIT CHECK"  
- تقصير دائرة المنفذ في الهوائي  
بعد توصيله مرة أخرى، أعد تشغيل الوحدة.

يجب ضبط خيار تنسيق الأقراص على [Mastered] (متحكم فيه) لجعل الأقراص متواقة مع مشغلات LG عند تنسيق الأقراص القابلة لإعادة الكتابة عليها.

وعند ضبط الخيار على Live File System (نظام الملفات الحي)، لا يمكن استخدام القرص مع مشغلات LG.

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

## لوحة الأمامية/وحدة التحكم عن بعد [LAC8900N]

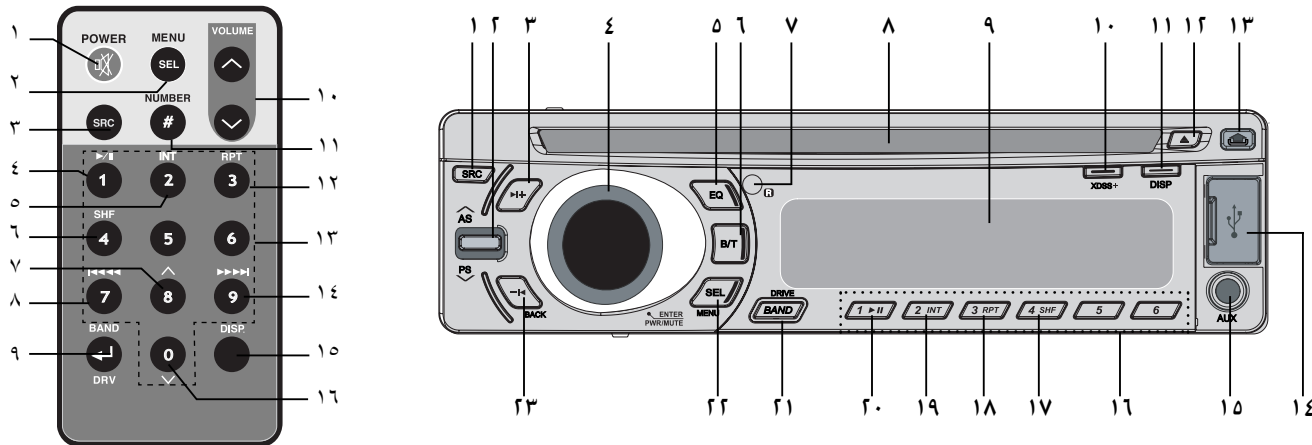


- |   |   |  |   |   |   |   |
|---|---|--|---|---|---|---|
| • [BAND] (الموجة)<br>[DRV] (محرك الأفراص)<br>Volume Up ^ / Down ^<br>(رفع/خفض مستوى الصوت)<br>[#] Number<br>(الرقم)<br>[RPT]<br>(تكرار)<br>[0-9]<br>(الرقم)<br>CD Skip/Search<br>•<br>(تخطي الفرض/بحث)<br>Seek/Tune ►►►<br>•<br>(بحث/موالفه)<br>[DISP]<br>(عرض)<br>MP3/WMA Track -<br>10<br>(مسار)<br>[SRC]<br>(مجلد لأسفل)<br>Folder Down v<br>•<br>(بحث موالفه) | ٩<br>١٠<br>١١<br>١٢<br>١٣<br>١٤<br>١٥<br>١٦<br>١٧<br>١٨<br>١٩<br>٢٠<br>٢١<br>٢٢ | • [POWER]/Mute الطاقة<br>[MENU/SEL] آخر<br>[SRC] (المصدر)<br>Play/Pause ►/II<br>[INT] (مسح ميئني)<br>[SHF]<br>[INT]<br>MP3/WMA Track +<br>10<br>(مسار)<br>[CD Skip/Search]<br>•<br>(تخطي الفرض/بحث)<br>Seek/Tune ►►►<br>•<br>(بحث موالفه)<br>[SEL]/[MENU]<br>Skip/Search/Seek/Tune/Back<br>•<br>(تخطي بحث/موالفه/رجوع) | ١<br>٢<br>٣<br>٤<br>٥<br>٦<br>٧<br>٨<br>٩<br>١٠<br>١١<br>١٢<br>١٣<br>١٤<br>١٥<br>١٦<br>١٧<br>١٨<br>١٩<br>٢٠<br>٢١<br>٢٢ | • [XDSS+]<br>[DISP]<br>تحرير USB<br>AUX in<br>محطات الضبط المسبق<br>[SHF]<br>[RPT]<br>[INT]<br>Play/Pause ►/II<br>[INT]<br>[MUTE]<br>[PWR]<br>[EQ]<br>Bluetooth اللاسلكية [B/T]<br>[SRC]<br>جهاز الاستشعار عن بعد<br>اطار العرض | ٩<br>١٠<br>١١<br>١٢<br>١٣<br>١٤<br>١٥<br>١٦<br>١٧<br>١٨<br>١٩<br>٢٠<br>٢١<br>٢٢ | • Auto Store [AS]<br>Preset Scan [V/PS]<br>MP3/WMA Track +10/-10<br>مسار (MP3/WMA)<br>Folder Up/Down<br>Skip/Search/Seek/Tune ►+<br>• تخطي/بحث/موالفه<br>• ENTER (دخول)<br>• Volume (مستوى الصوت)<br>• [MUTE] (كتم الصوت)<br>• [PWR] (الطاقة)<br>• [EQ] (الموازن)<br>• تقنية Bluetooth اللاسلكية [B/T]<br>[SRC] (المصدر)<br>جهاز الاستشعار عن بعد<br>اطار العرض |
|---|---|--|---|---|---|---|

## ملاحظة

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

## لوحة الأمامية/وحدة التحكم عن بعد [LAC7900N]



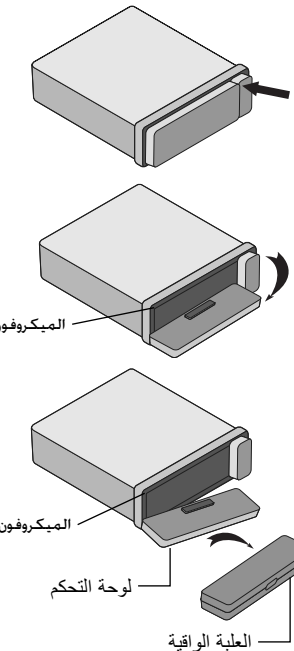
- |   |   |
|---|---|
| ١ [SRC] (المصدر)                            | ١٠ [XDSS+] (نظام أقصى صوت ديناميكي)                 |
| ٢ [DISP] (عرض)                              | ١١ [AS] (Auto Store [▲/AS])                         |
| ٣ [PWR] (الطاقة)                            | ١٢ [Eject] (إخراج)                                  |
| ٤ [BAND] (الطاقة/كتم الصوت)                 | ١٣ [Edit] (تحرير)                                   |
| ٥ [SEL] (مرك الأقراص)                       | ١٤ فتحة USB   |
| ٦ [NUMBER] (#)                              | ١٥ [AUX in] (مدخل الأجهزة الإضافية)                 |
| ٧ [INT] (القائمة/اختيار)                    | ١٦ محطات الضبط المسبق [٦~١]                         |
| ٨ [RPT] (تكرار)                             | ١٧ [SHF] (تشغيل غير مرتب)                           |
| ٩ [0-9] (الرقم)                             | ١٨ [RPT] (تكرار)                                    |
| ١٠ [Volume Up / Down] (رفع/خفض مستوى الصوت) | ١٩ [INT] (مسح مبدئي)                                |
| ١١ [Number] (#) (الرقم)                     | ٢٠ [Play/Pause ▶/II] (تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت)       |
| ١٢ [CD Skip/Search] (تخطي القرص/بحث)        | ٢١ [BAND] (الطاقة)                                  |
| ١٣ [Seek/Tune] (بحث/موالف)                  | ٢٢ [DRIVE] (مرك الأقراص)                            |
| ١٤ [MP3/WMA Track -10] (مسار MP3/WMA)       | ٢٣ [SEL]/[MENU] (اختيار/قائمة)                      |
| ١٥ [DISP.] (عرض)                            | ٢٤ Skip/Search/Seek/Tune/Back (تخطي/بحث/موالف/رجوع) |
| ١٦ [Folder Down] (مجلد لأسفل)               |   |
|   | ١ [POWER]/Mute (الطاقة/كتم الصوت)                   |
|   | ٢ [MENU/SEL] (القائمة/اختيار)                       |
|   | ٣ [SRC] (المصدر)                                    |
|   | ٤ [Play/Pause ▶/II] (تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت)        |
|   | ٥ [INT] (مسح مبدئي)                                 |
|   | ٦ [SHF] (تشغيل غير مرتب)                            |
|   | ٧ MP3/WMA Track +10 (مسار MP3/WMA)                  |
|   | ٨ Folder Up (مجلد لأعلى)                            |
|   | ٩ CD Skip/Search (تخطي القرص/بحث)                   |
|   | ١٠ Seek/Tune (بحث/موالف)                            |
|   | ١١ [AS] (Auto Store [▲/AS])                         |
|   | ١٢ [Eject] (إخراج)                                  |
|   | ١٣ [Edit] (تحرير)                                   |
|   | ١٤ فتحة USB   |
|   | ١٥ [AUX in] (مدخل الأجهزة الإضافية)                 |
|   | ١٦ محطات الضبط المسبق [٦~١]                         |
|   | ١٧ [SHF] (تشغيل غير مرتب)                           |
|   | ١٨ [RPT] (تكرار)                                    |
|   | ١٩ [INT] (مسح مبدئي)                                |
|   | ٢٠ [Play/Pause ▶/II] (تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت)       |
|   | ٢١ [BAND] (الطاقة)                                  |
|   | ٢٢ [DRIVE] (مرك الأقراص)                            |
|   | ٢٣ [SEL]/[MENU] (اختيار/قائمة)                      |
|   | ٢٤ Skip/Search/Seek/Tune/Back (تخطي/بحث/موالف/رجوع) |

ستجد الميكروفون في أعلى يسار الوحدة عند القيام بذلك لوحدة التحكم.

## حول لوحة التحكم القابلة للفك [LAC8900N]

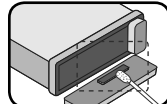
### فك لوحة التحكم

- اضغط على الزر "▲" لإلغاء قفل لوحة التحكم.
- ادفع لوحة التحكم إلى اليسار.
- اسحب لوحة التحكم من الوحدة.
- ضع لوحة التحكم المفككة في العلبة الواقية.



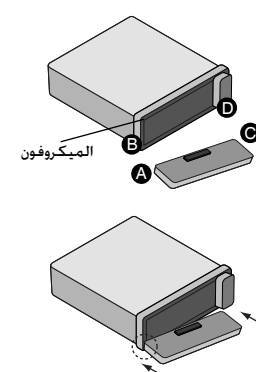
### ملاحظة

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



### تركيب لوحة التحكم

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



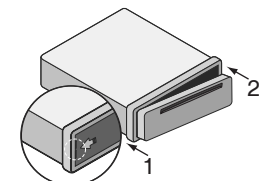
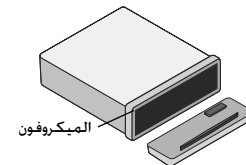
### تحذير

- 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 تعرضها لضغط قوي.
- لا تسمح للمواد القابلة للاشتعال مثل البنزين، أو مخفيط الطلاء أو المبيدات الحشرية بلمس سطح لوحة التحكم.
- لا تحاول فك أجزاء لوحة التحكم.

## [LAC7900N] حول لوحة التحكم القابلة للفك

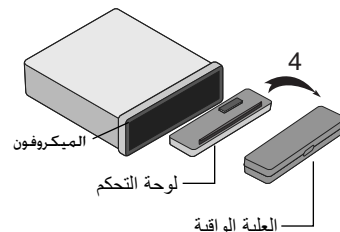
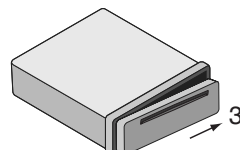
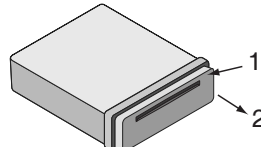
### تركيب لوحة التحكم

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



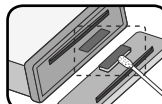
### فك لوحة التحكم

- اضغط  (RELEASE) (تحرير) لفتح لوحة التحكم.
- أسك بالجزء الأيمن من لوحة التحكم.
- اسحب لوحة التحكم.
- ضع لوحة التحكم في العلبة الواقية المرفقة.



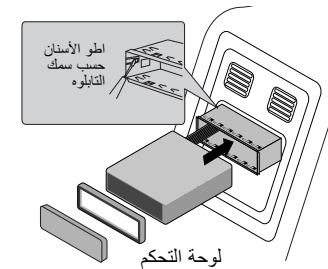
### ملاحظة

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



## التركيب

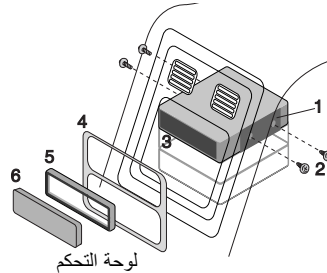
### التركيب الأساسي



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

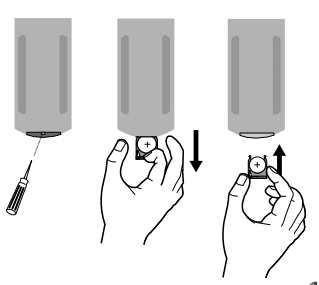
- فك وحدة المستقبل الموجودة.
- قم بعمل التوصيلات الالزام.
- ركب كم التركيب.
- ركب الوحدة في كم التركيب.

### تركيب ISO-DIN



### تركيب البطارية

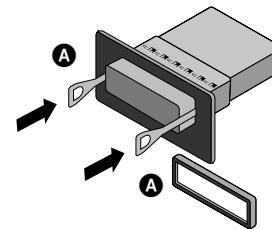
- أخرج حامل البطارية باداة حادة مثل القلم كروي الرأس.
- ضع البطارية مع محاذة  $+$  و  $-$  بطريقة صحيحة في حامل البطارية.
- أدخل حامل البطارية مرة أخرى إلى موضعه الأصلي.



#### ملاحظة

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

### فك وحدة المستقبل الموجودة

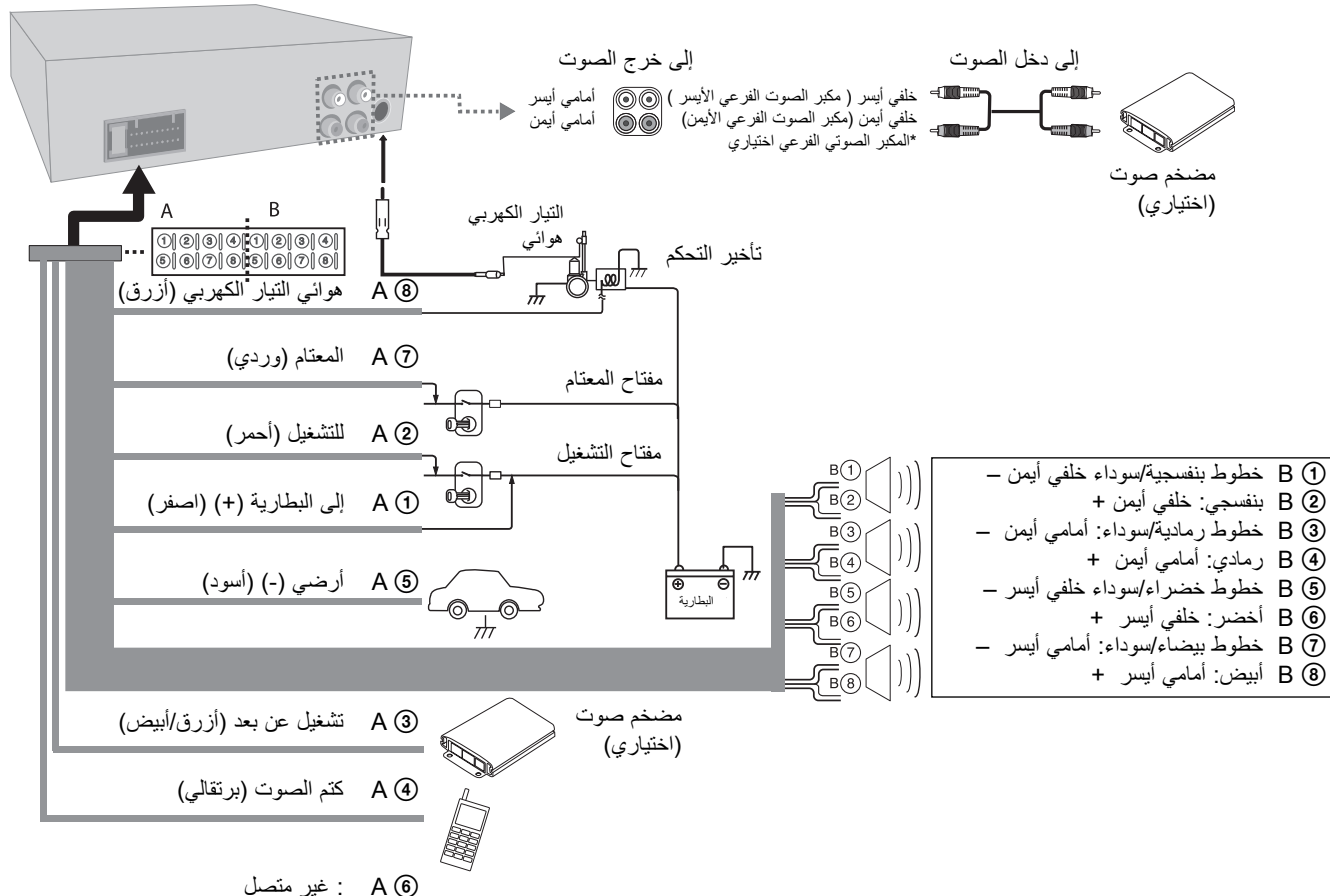


إذا كان التابلوه يحتوي على كم تركيب لوحة المستقبل؛ فلجب فك ذلك الكم.

- فك الدعامة الخلفية من الوحدة.
- فك لوحة التحكم وحلقة الحالية من الوحدة.
- أدخل النراع A في الفتحة بأحد جانبي الوحدة.
- نفذ نفس العملية في الجانب الآخر واسحب الوحدة خارج كم التركيب.

## الوصيل

قبل التوصيل؛ تأكّل أنّ مفتاح تشغيل السيارة في وضع OFF (إيقاف التشغيل) ثم فّك طرف بطارية السيارة تفادياً لحدوث صدمة كهربائية. (٦)



## عمليات التشغيل الأساسية

### لضبط مستوى الصوت

اضغط على **SEL/MENU** في جهاز التحكم عن بعد (يذكر تلخيص الوضع الذي ترغب في ضبطه من **VOL** (مستوى الصوت) و **BAL** (السماعة اليسرى/اليمنى) و **FAD** (السماعة الأمامية/الخلفية) و **SUB** (المكبر الصوتي الفرعى: اختيارى). لضبط جودة الصوت، أضـغـط على **PWR** أو اضـغـط على **VOLUME** **▲** **▼** في جهاز التحكم عن بعد.



عند ضبط **EQ + XDSS** على وضع إيقاف التشغيل "'''، يمكنك ضبط مستوى الصوت (الإعدادات **BAS** (خفيف) و **MID** (متوسط) و **TRB** (الترددات العالية)).

### نظام الصوت الديناميكى (استريم) **XDSS+**

إضغط واستمر في الضغط على **XDSS+**: **XDSS+** يحسن صوت الخفيف والترددات العالية. وللإلغاء، اضغط واستمر في الضغط مرة أخرى.

### خفض الساعة

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

### ضبط الساعة

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

2 اضغط على **▶+◀+▶▶▶** في جهاز التحكم عن بعد لضبط الساعات.

3 اضغط على **◀-◀◀** في جهاز التحكم عن بعد لضبط القائق.

4 اضغط على **DISP (DISP)**. في جهاز التحكم عن بعد مرة أخرى لإنتهاء الإعداد.

بوحدة التحكم عن	على المشغل	
<b>POWER</b>	<b>PWR/MUTE</b>	١. شغل الوحدة.
<b>SRC</b>	<b>SRC</b>	٢. حدد المصدر
<b>VOLUME</b> ▼ <b>▲</b> (مستوى الصوت)	<b>PWR</b> تدوير	٣. ضبط الصوت

### التشغيل الأساسي - هناك الكثير يمكنك أن تفعله

#### كتم الصوت

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

#### استخدام **EQ**

يزيد **EQ** (الوازن) أو يخفض من قوة إشارة ترددات الراديو. تساعدك هذه الوظيفة على الاستمتاع بالصوت بشكل أوافر. اضغط **EQ** (الوازن) بشكل متكرر. يضم مؤشر الشاشة بالترتيب التالي: موسيقى بوب وموسيقى كلاسيكية وروك وجاز وفوكال وسلاسا تسمى المستخدم 1 المستخدم 2 إيقاف التشغيل.

← SAMBA ← SALSA ← VOCAL ← JAZZ ← ROCK ← CLASSIC ← POP  
Off ← USER2 ← USER1 ← RUSSY ← REGGAE



- عند ضبط **XDSS + Off** (إيقاف التشغيل)، يمكنك ضبط إعدادات الموازن.
- يمكنك ضبط مستوى الصوت حسب تفضيلاتك. وب مجرد القيام بتحديد وضع **USER** واجراء الضبط، سوف يتم تغزيـنه تلقـائـياً بالنسبة لوضع **USER** المـحـدد حـالـياً. ارجع الى "ضبط مستوى الصوت" بالنسبة لوضع **USER**.

## الاستماع لأحد الأقراص المضغوطة

بوحدة التحكم عن	على المشغل	
-		1. افتح اللوحة الأمامية. [في LAC8900N فقط]
-	-	2. أدخل قرصاً مضغوطاً
VOLUME ▼ (الصوت)	PWR أدر	3. ضبط الصوت

## الاستماع لأحد الأقراص المضغوطة - هناك الكثير يمكنك أن تفعله

### إيقاف الموقت 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 حركه في النقطة التي تريدها.

### الخطي 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 ورقم المطلوب للانتقال إليه على وحدة التحكم عن بعد للانتقال إلى الملفات/المسار.

### مسح مبدني

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 (**1 RPT**) 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 اضغطت على - ، لن ترجع إلى المسار السابق.

### مسار MP3/WMA -10/+10

(ان لم يكن هناك مجلد أو مجلد واحد). أثناء التشغيل، اضغط على الأسفل حتى **PS** / **PS** للرجوع 10 مسارات، واضغط عليه لأعلى حتى **AS** / **AS** للتقديم 10 مسارات.

### مجلد MP3/WMA لأعلى/أأسفل

(ان كان هناك أكثر من مجلدين). أثناء التشغيل، اضغط على الزر الأسفل حتى **PS** / **PS** للرجوع إلى المجلد السابق، واضغط عليه لأعلى حتى **AS** / **AS** للذهاب إلى المجلد التالي.

### 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 كان 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 يلى

1. التردد النوعي ٤٨٠٨ كيلو هرتز (MP3) ٤٨٠٢٢٠٥ (WMA)

2. معدل بت / في نطاق ٣٢٠٨ كيلو بت (VBR) (MP3) ٣٢٠٠٣٢ كيلو بت (WMA)

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

4. إذا قمت بتسجيل ملفات MP3/WMA باستخدام برنامج لا يمكنها تشغيل مثل Direct-CD خلافه، فلن يمكن قراءة.

ملفات MP3/WMA MP3/WMA إنما 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 الانترنت. ولا تمتلك شركتنا أية حقوق لمنع مثل هذا الترخيص. ويجب الحصول على الترخيص دائماً من مالك حقوق الطبع والنشر.

## توصیل جہاز USB

بعد على	المشغل بوحدة التحكم عن	
-	-	١. افتح غطاء <b>USB</b> .
-	-	٢. صل جهاز <b>USB</b> .
<b>VOLUME</b> الصوت ▼ ^	<b>PWR</b> ادر	٣. ضبط الصوت

### الانتقال الى محرك آخر

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

## ملاحظة

- إذا كان جهاز USB متصلًا بالفعل، اضغط على **SRC** (وحدة الحكم عن بعد) لاختيار مصدر إلى **SRC** وظائف إيقاف التشغيل المؤقت / التكرار / التشغيل العشوائي هي نفس الوظائف المذكورة في قسم الاستعمال إلى فرض منقطع - هناك الكثير لفقطه . راجع صفحة 11.

## الاستماع للراديو

بوحدة التحكم عن	على المنشئ	١. عدد مصدر للموافقة ٢. عدد الموجة.
SRC	SRC	
BAND	BAND	
ا ◀◀◀◀◀/▶▶▶▶▶	+ ◀- ▶-	٣. بحث تلقائي
ا ◀◀◀◀◀/▶▶▶▶▶	+ ◀- ▶-	٤. بحث يدوي

الاستماع للراديو - هناك الكثير يمكنك أن تفعله

ذاكرة البحث التلقائي

اضغط على الزر لأعلى حتى **AS/8**. سيم حفظ أقوى ستة ترددات تحت الزر المضبوط مسبقاً 1-6 بنفس ترتيب قوة إشارتهم. للإلغاء، اضغط على الزر لأعلى حتى **AS/8**.

## حفظ ترددات البث واستدعاها

- ١ اضغط على **BAND** (موجة) لاختيار الموجة المطلوب حفظها.
  - ٢ اختر التردد المطلوب وأضغط زرًا من الأزرار المضبوط مسبقًا ٦-١ باستقرار حتى يصدر صوت.
  - ٣ كرر الخطوات ١ و ٢ الصيغة المنسقة للملحفات الأخرى. وفي المرة التالية، اضغط على نفس الزر المضبوط مسبقًا، وسيتم استدعاء تردد محطة الرابي من الذاكرة.

## لمسح المحطات المضبوطة مسبقاً

اضغط على الزر الأسفل حتى **PS/V**. تظهر كل محطة مصبوطة مسبقاً. للإلغاء، اضغط على الزر الأسفل حتى **V/PS**.

## لـمـواـفـةـ الـمـحـطـاتـ الـمـضـيـطـةـ مـسـقاـ

**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 على الصيغة المسبقة  
لقطعة أخرى لها نفس الموجة يتم مسح القناة المضبوطة مسبقاً سابقاً ثالثانياً.

## توصيل جهاز إضافي

بوحدة التحكم عن	على المشغل	
-	-	١. وصل جهاز إضافي بقباس AUX من خلال كابل إدخال الخط.
<b>SRC</b>	<b>SRC</b>	٢. حدد مصدر إلى AUX.
-	-	٣. شغل الجهاز الإضافي المتصل.
<b>(الصوت) VOLUME</b> ▼ ^	<b>PWR</b> أدر	٤. ضبط الصوت

## تغيير الإعدادات

بوحدة التحكم عن	على المشغل	
اضغط باستمرار على SEL/MENU	اضغط باستمرار على SEL/MENU	١. حدد عنصراً واحداً.
<b>(الصوت) VOLUME</b> ▼ ^	<b>PWR</b> أدر	٣. حدد مصدراً.
اضغط باستمرار على SEL/MENU	اضغط باستمرار على SEL/MENU	٤. قم بانهاء 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 / ٦٤ ديسيل** ●  
يمكنك ضبط مستوى الصوت لكل مصدر لمنه التغيرات الجذرية في مستوى الصوت عند التبديل بين المصادر.  
يمكنك الضبط ٠ ديسيل على أو ٦٤ ديسيل. قد تفاجأ بصوت عالٍ عند تغيير المصدر من مكون خارجي إلى مصدر آخر.

**DEMO OFF/ON** ●  
يمكنك تغيير التأثير الأولي على الشاشة إلى اسم المعلومات (اسم الوظيفة واسم الموزان والخ...)

**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

**● وقت تغيير اللون (COL TM)**  
فقط عند ضبط LED على AUTO، يمكنك ضبط وقت تغيير لون LED من 5 إلى 60 ثانية. يمكنك تغيير لون الزر).

**● (المكبر الصوتي الفرعي) SW OFF/55هرتز/85هرتز/120هرتز**  
يمكنك تمكن المكبر الصوتي الفرعي.

**● OFF/ON/AUTO DIM (الخفاف)**

يمكنك تغيير مستوى سطوع نافذة العرض خلال وضع تشغيل الطاقة. عند ضبط DIMMER على AUTO، يجعل الخافف وفقاً لإعداد خافت السيارة.

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

**● (المعادل التلقائي) A-EQ ON/OFF**  
يعدل AUTO EQ فقط مع ملفات الموسيقى المدعومة من Genre في الجهاز. عند ضبط المعادل التلقائي على ON أو POP أو CLASSIC أو ROCK (AUTO EQ) يحدث ذلك بشكل تلقائي وفقاً لنوع الموسيقى.

**● BEPP 2ND / ALL**  
BEEP 2ND : يصدر الصوت عند الضغط على مفتاح ما لفترة طويلة. (1 sec)  
BEEP ALL : يصدر الصوت عند الضغط على أي مفتاح.

**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 / ٦٤ ديسيل** ●  
يمكنك ضبط مستوى الصوت لكل مصدر لمنه التغيرات الجذرية في مستوى الصوت عند التبديل بين المصادر.  
يمكنك الضبط ٠ ديسيل على أو ٦٤ ديسيل. قد تفاجأ بصوت عالٍ عند تغيير المصدر من مكون خارجي إلى مصدر آخر.

**DEMO OFF/ON** ●  
يمكنك تغيير التأثير الأولي على الشاشة إلى اسم المعلومات (اسم الوظيفة واسم الموزان والخ...)

**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

## توصيل تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية

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

### على المشغل

B/T	١. أدخل القائمة.
PWR أذر	٢. ابحث عن قائمة <b>CONNECTION</b> (توصيل).
PWR اضغط	٣. ابحث عن تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية المرفقة.
PWR أذر	٤. اختر الهاتف المطلوب توصيله.
PWR اضغط	٥. صل الهاتف.
PWR اضغط	٦. اختر قائمة <b>CONNECT</b> (توصيل).

## استخدام تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية - هناك الكثير يمكن أن تفعله

### فصل أحد الهواتف

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

### الرد على إحدى المكالمات أو إنهائها

عندما ترن الوحدة، اضغط على B/T للرد على المكالمة لإنها 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 (دون سماعة الرأس). عندما تظهر "CALL MISSED" على الشاشة، انقل إلى القائمة > CALL > B/T. 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.

١. اضغط على B/T للرد على مكالمة
٢. 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. تحفظ الوحدة بسجل لآخر المكالمات الصادرة والواردة على الهاتف. راجع صفحة 16.

### ملاحظة

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

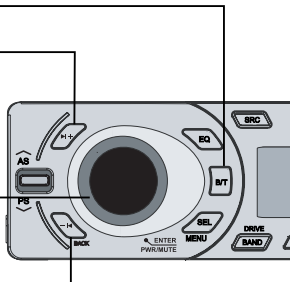
### أزرار مزودة بتكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية

B/T : اضغطه لإدخال إعداد .

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

اضغط PWR: إنقل إلى المحتويات التالية من الإعداد.  
أدر PWR: إنقل إلى المحتويات رأسياً على الإعداد أو اختر حرفاً 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 B/T ولكن الميزات واحدة.

### تزويد ووحدتك وجهازك بتكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية (مشغل MP3 وهاتف MP3)

عند تشغيل جهاز بلوتوث المتصلا 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.

#### 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 المكالمة بأخر مكالمة تم الرد عليها.

يمكن حفظ ما يصل إلى 6 أرقام هاتف ولاستدعانها لاحقاً بالضغط على الزر. راجع صفحة 14.  
انقل إلى القائمة Rotate PWR <- RECEIVED <- CALL (Rotate PWR حفظه -> SAVE <- CALL) (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**

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

**PRESET** : فحص رقم هاتف مضبوط مسبقاً ومحفظ وحده. واحذف رقم الهاتف، قم بتحديد الرقم مسبقاً 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 أدنى مستوى الصوت.  
اضغط **►I+** لاختيار رقم الهاتف. للاتصال، اضغط **B/T**.  
Press **B/T**.

**LIST** : فحص قائمة أرقام الهاتف المحفوظ في دليل الهاتف.  
يبحث رقم الهاتف في القائمة. (الإنجليزية والروسية فقط)  
اضغط **►I+** أكثر من ثانية لتعتير اللغات بين الروسية والإنجليزية.  
**GET** : الحصول على دليل الهاتف من تلقائياً.

(توافق القائمة فقط في أنواع الهواتف التي تدعم هذه الوظيفة.)

**ADD** (أثناء الفصل): **ADD <-> PHONEBOOK** -> 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 الهاتف المتوفرة للتوصيل.  
اختر السجل في محتويات التوصيل.

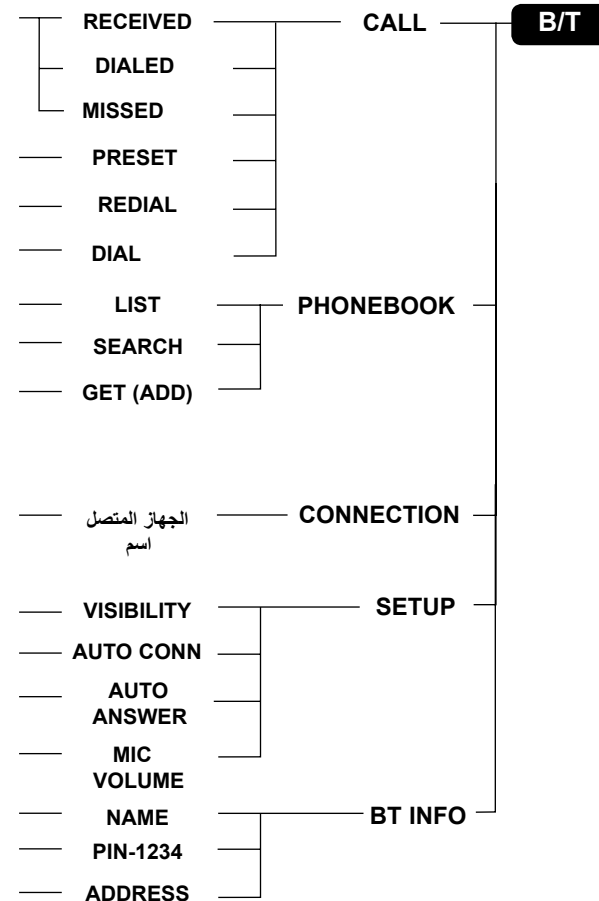
**VISIBILITY** : إمكانية: يمكنك أن تجعل من المستحبيل بحث هذه الوحدة. (معروض <-> مخفى)  
**AUTO CONN** : ضبط التوصيل تلقائياً أم لا. (التشغيل->-> إيقاف التشغيل)

**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، ادأ **PWR** لضبط مستوى صوت الميكروفون (MIC).  
**NAME** : تغيير اسم هذه الوحدة.

رمز **PIN**: تغيير رمز **PIN**. الرمز الافتراضي هو 1234.

**ADDRESS** : فحص العنوان.



## قائمة الهواتف المتفاوضة (مع بلوتوث)

قائمة بلوتوث والشركة المصنعة

H : لاسلكي

تدفق الصوت (A2DP) : A

ترامن دليل الهاتف (GET) : P  
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	N70	O			O	SONY	K610i	O	O	O	O
	3250	O			O		N71	O			O	ERICSSON	K618i	O	O	O	O
	3650	O		O	O		N73	O			O		K700i	O		O	O
	5300	O	O	O	O		N77	O	O		O		K750i	O		O	O
	6021	O		O	O		N80	O			O		K770i	O	O	O	O
	6103	O		O	O		N90	O			O		K800i	O	O	O	O
	6120	O	O	O	O		N91	O			O		M600i	O	O	O	O
	6131	O		O	O		N92	O			O		P990i	O	O	O	O
	6230	O			O		N93	O			O		S500i	O	O	O	O
	6270	O		O	O		N95	O	O		O		S700i	O		O	O
	6280	O	O	O	O		N-Gage	O			O		T610	O		O	O
	6600	O		O	O		N-Gage QD	O			O		T618	O		O	O
	6630	O			O								T628	O		O	O
	6650	O			O								T68i	O		O	O
	6670	O			O								V600	O		O	O
	6680	O			O								V800	O		O	O
	6681	O			O								W550i	O		O	O
	6820	O			O								W710i	O	O	O	O
	7370	O		O	O								W800i	O	O	O	O
	7380	O		O	O								W810i	O	O	O	O
	7610	O			O								W850i	O	O	O	O
	7650	O			O								Z1010	O		O	O
	7660	O			O								Z600	O		O	O
	7670	O			O								Z608	O		O	O
	7650	O			O												
	8600	O	O	O	O												
	8800	O	O	O	O												
	9500	O			O												
	3650 (Italy)	O			O												
	5500 SPORT	O			O												
	6230i	O			O												
	6820a	O			O												
	7500prism	O	O		O												
	7650 (Italy)	O			O												
	8910i	O			O												
	9300i	O			O												
	E50	O			O												
	E60	O			O												
	E61	O			O												
	E62	O			O												
	E70	O			O												

P : (GET) تزامن دليل الهاتف					A : (A2DP) تدفق الصوت					قائمة بلوتوث والشركة المصنعة					
الشركة		القائمة			الشركة		القائمة			الشركة		القائمة			
		H	A	P			H	A	P	V		H	A	P	V
SIEMENS	EF81	O		O	O	LG	CU500	O	O	O	KE770	O	O	O	
	S55	O		O	O		KE970	O	O	O	M4410	O	O	O	
	S65	O		O	O		KG245	O		O	O2 Xda Atom	O	O		
	S88	O		O	O		KG800	O		O	SHARP	GX15	O	O	
	SK65	O		O	O		U880	O		O		GX25	O	O	
	SL75	O	O	O	O		U890	O	O	O	I-MATE	K-JAM	O	O	
	SX1	O		O	O		KF600	O	O	O	PANTECH	PG6200	O	O	
	SXG75	O		O	O		KE850 PRADA	O	O	O	NEC	N750	O		
							KG290	O		O		N930	O		
BLACK BERRY	8100(PEARL)	O		O	O		KE500	O	O	O	SAGEM	MYX6-2	O		
	8800	O		O	O		KM500	O		O					
	8707v	O					KU990 VIEWTY	O	O	O					
HP	HW6915	O		O	O		KU580	O	O	O					
PALM	Treo750v	O	O				KU970	O	O	O					
							KU960	O	O	O					
							U370	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 يتقطع الاتصال.
- لا تدعم بعض الهواتف وظيفة Reject "الرفض".
- 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 بوجب ترخيص. والعلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى مملوكة لأصحابها المعنين.

تكنولوجيا **Bluetooth**® اللاسلكية هي نظام يسمح للراديو بالاتصال بين أجهزة الكترونية 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.

شرط التشغيل لاستخدام وظيفة تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية.

- أغلق حاجب الرياح.
- 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 أثناءقيادة إلى حوادث غير متوقعة.
- ربما لا تعمل وظيفة تكنولوجيا بلوتوث اللاسلكية بشكل سليم مع بعض أنواع الهاتف 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.	
صحح المشكلة التي تسبب تلف المنصهر ثم استبداله. تأكد من تركيب المنصهر الصحيح بنفس القراءة.	المنصهر تالف.		
أوقف تشغيل الوحدة ثم شغّلها 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.	
أحکم ثبيت الوحدة.	الوحدة ليست محكمة التثبيت.	هناك ملفات صوت تم تجاوزها.	القرص المدمج
نظف القرص.	القرص مت蜥.	القراءة غير ممكنة.	
اخحص نوع القرص.	القرص المحمل من نوع لا يمكن لهذه الوحدة تشغيله.		
قم بموافقة الفنوّات يدوياً.	إشارة المحطات ضعيفة جداً (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 مسبقة الضبط (عند الموافقة 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

الموالف	علم طاقة الفرج مصدر التيار الكهربائي مقاومة مكبر الصوت نظام التأرضي الأبعاد (الارتفاع × العرض × العمق) الوزن الصافي
FM	نطاق التردد نسبة ضوضاء الصوت نسبة التشويش الحساسية القابلة للاستخدام
AM (MW)	نطاق التردد نسبة ضوضاء الصوت نسبة التشويش الحساسية القابلة للاستخدام
CD	استجابة التردد نسبة ضوضاء الصوت نسبة التشويش فصل القناة (1 كيلوهرتز)
AUX	استجابة التردد نسبة ضوضاء الصوت نسبة التشويش فصل القناة (1 كيلوهرتز) أقصى مستوى للدخل (1 كيلو هرتز)
بلوتوث	
TX POWER	مدى التردد الإصدار
USB	إصدار
خرج الخط	مكبر صوت فرعي (رد تردد اختياري) فوطية الفرج رد التردد خرج الخط فوطية الفرج رد التردد

قبسم راعشـ نـ وـ دـ بـ رـ يـ قـ لـ لـ تـ اـ فـ اـ وـ مـ لـ اـ وـ تـ اـ مـ يـ مـ صـ نـ تـ اـ عـ ضـ خـ