

KENWOOD

نظام الملاحة المرتبط بنظام GPS

DNX7340BT

DNX7340BTM

DVD الشاشة مع راديو

DDX7034BT

DDX7034BTM

DDX6034

DDX6034M

دليل التركيب

Kenwood Corporation

خطوات التركيب

١. لتفافي حدوث قصر في الدائرة الكهربائية، أخرج المفتاح من وحدة التشغيل وافصل (-) البطارия.
٢. قم بعمل وصلات الدخول والخروج السلكية السليمة لكل جهاز.
٣. قم بتوصيل أسلاك السماعة من ضفيرة الأسلاك.
٤. قم بتوصيل أسلاك ضفيرة الأسلاك بالترتيب التالي: الأرضي والبطارية والإشعاع.
٥. قم بتوصيل قابس ضفيرة الأسلاك بالجهاز.
٦. قم بتركيب الجهاز في سيارتك.
٧. أعد توصيل (-) البطارия.
٨. اضغط على زر إعادة الضبط.

تحذير

- في حالة توصيل سلك الإشعاع (الأحمر) وسلك البطاربة (الأصفر) بشاسيسي السيارة (الأرضي). قد تنسكب في حدوث قصر في الدائرة الكهربائية. مما قد يؤدي إلى إشعال الحريق. قم دائمًا بتوصيل هذه الأسلاك بمصدر الكهرباء الذي يمر عبر صندوق الفيوزات.
- لا تقطع الفيوز من سلك الإشعاع (الأحمر) وسلك البطاربة (الأصفر). يجب توصيل وحدة التغذية الكهربائية بالأسلاك عن طريق الفيوز.

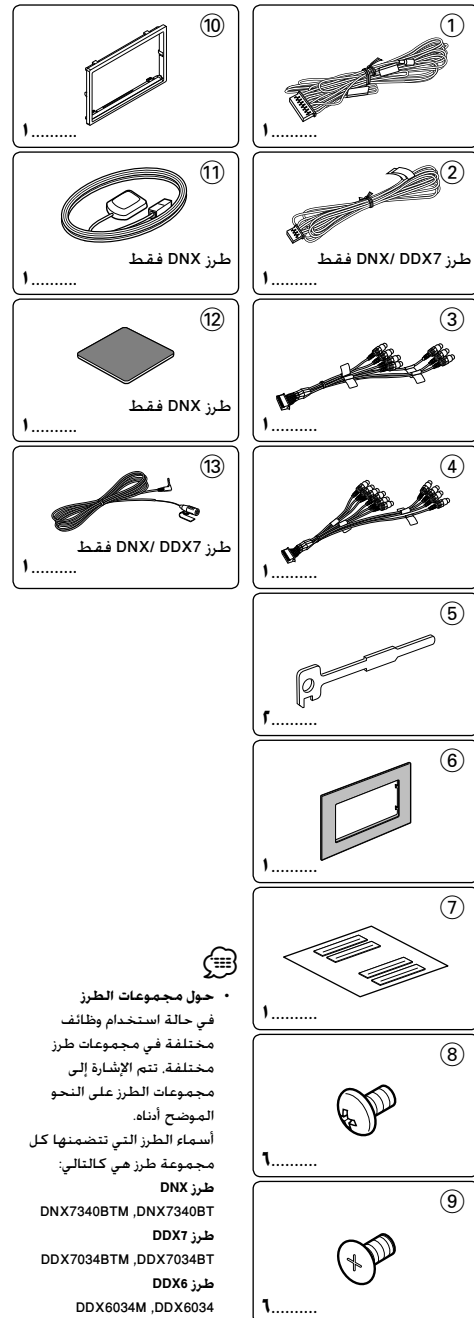
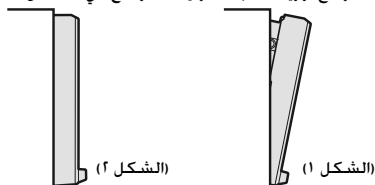
التقط إشارات نظام GPS

عند تشغيل طرز DNX لأول مرة، يجب الانتظار حتى يقوم النظام بالتقط إشارات القمر الصناعي لأول مرة. وقد تستغرق هذه العملية عدة دقائق. لذا احرص على أن تكون سيارتك في الخارج في منطقة مفتوحة بعيدًا عن المباني والأشجار العالية للتقط إشارات بأسرع ما يمكن. وبعد أن يلقط النظام إشارات الأقمار الصناعية لأول مرة يقوم فيما بعد بالتناظتها بسرعة في كل مرة.

حول اللوحة الأمامية

عند إخراج المنتج من الصندوق أو تركيبه، قد تكون اللوحة الأمامية موضوعة بزاوية الموضحة في (الشكل ١). ورجوع ذلك إلى خصائص إحدى الآليات المرفوع بها المنتج.

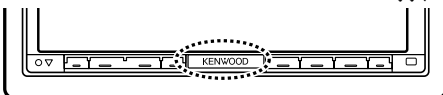
في حالة عمل البرنامج - الذي تم تنشيطه عند تشغيل المنتج للمرة الأولى - على نحو سليم، ستنقل اللوحة الأمامية تلقائياً إلى الموضع (زاوية الضبط الأولية) الموضح في (الشكل ٢).



- حول مجموعات الطرز في حالة استخدام وظائف مختلفة في مجموعات طرز مختلفة، تتم الإشارة إلى مجموعات الطرز على النحو الموضح أدناه.
- أسماء الطرز التي تتضمنها كل مجموعة طرز هي كالتالي:

 - DNX
 - DNX7340BTM, DNX7340BT
 - طرز DDX7
 - DDX7034BTM, DDX7034BT
 - طرز DDX6
 - DDX6034M, DDX6034

- قد يتعطل الاستقبال إذا كانت هناك أجسام معدنية بالقرب من هوائي بلوتوث.



ثوتولب يواه ددح

- يتطلب تركيب المنتج وتوصيل أسلاكه توفير المهارات والخبرة الازمة. لدواعي السلامة، اترك أعمال التركيب وتوصيل الأسلاك للمختصين.

• تأكد من تأمين الوحدة بمصدر طاقة سليبي بجهد يبلغ ١٢ فولت من التيار المتدرد.

- لا تقم بتركيب الجهاز في مكان معرض لأشعة الشمس المباشرة أو الحرارة أو الرطوبة العالية. وتجنب أيضًا وضع الجهاز في أماكن كثيرة أو في أماكن عرضة لرذاذ الماء.

- لا تستخدم الراغب الخاصة بك استخدام فقط البراغي المرفقة. في حالة استخدام براغي غير سليم، قد تنسحب في إتلاف الجهاز.

- في حالة عدم تشغيل الجهاز (ظهور "PROTECT"), قد يمكن هناك قصر في الدائرة الكهربائية الخاصة بستellite السماعة أو قد يكون قد تامس مع شاشة المركبة ولم يتم تشغيل وظيفة الحماية. ولذلك، يجب فحص سلك السماعة.

- في حالة عدم احتواء وحدة الإشعال الخاصة بالسيارة على موضع قم بتوصيل أسلاك الإشغال بمصدر طاقة يمكن تشغيله وإنفاق تشغيله بواسطة مفتاح الإشغال. في حالة توصيل سلك الإشغال بمصدر طاقة متزود بمصدر جهد ثابت، مثل أسلاك البطارية، فقدر يؤدي ذلك إلى تلف البطارية.

- في حالة احتواء الكونسول على غطاء احرص على تركيب الجهاز بحيث لا تصطدم اللوحة الأساسية بالغطاء عند الإللاق والفتح.

- في حالة انفجار الفيوز احرص أولاً على عدم تلامس الأسلاك لتجنب حدوث قصر في الدائرة الكهربائية ثم استبدل الفيوز القديم بأخر بنفس القدرة.

- قم بعزل الأسلاك غير الموصولة بشريط فينيل أو مادة مشابهة أخرى. إنما في حدوث قصر في الدائرة الكهربائية، لا تتم بإزالة الأغطية الموجودة بنهاءات الأسلاك غير الموصولة أو الأطراف.

- قم بتوصيل أسلاك السماعة على نحو صحيح بالأطراف الملائمة لها. قد يتلف الجهاز أو يتوقف عن العمل عند توصيل الأسلاك بشكل مشترك أو تارضها باي جزء معدني في السيارة.

- عند توصيل سماعتين فقط بالنظام، قم بتوصيل المقابس إما بطرفي الخرج الأماميين أو طرفى الخرج الخلفيين إلا تقم بالجتمع بين الأطراف الأمامية والخلفية. على سبيل المثال، عند توصيل المقابس الخاص بالسماعة اليسرى بطرف خرج أمامي، لا تقم بتوصيل المقابس طرف خرج خلفي.

- بعد تركيب الجهاز تأكد من عمل مصايد الفرامل والمصايد الواضحة والمساحات وما إلى ذلك من أجزاء بالسيارة على نحو سليم.

- قم بتركيب الجهاز بحيث تكون زاوية التركيب ٣٠° أو أقل.

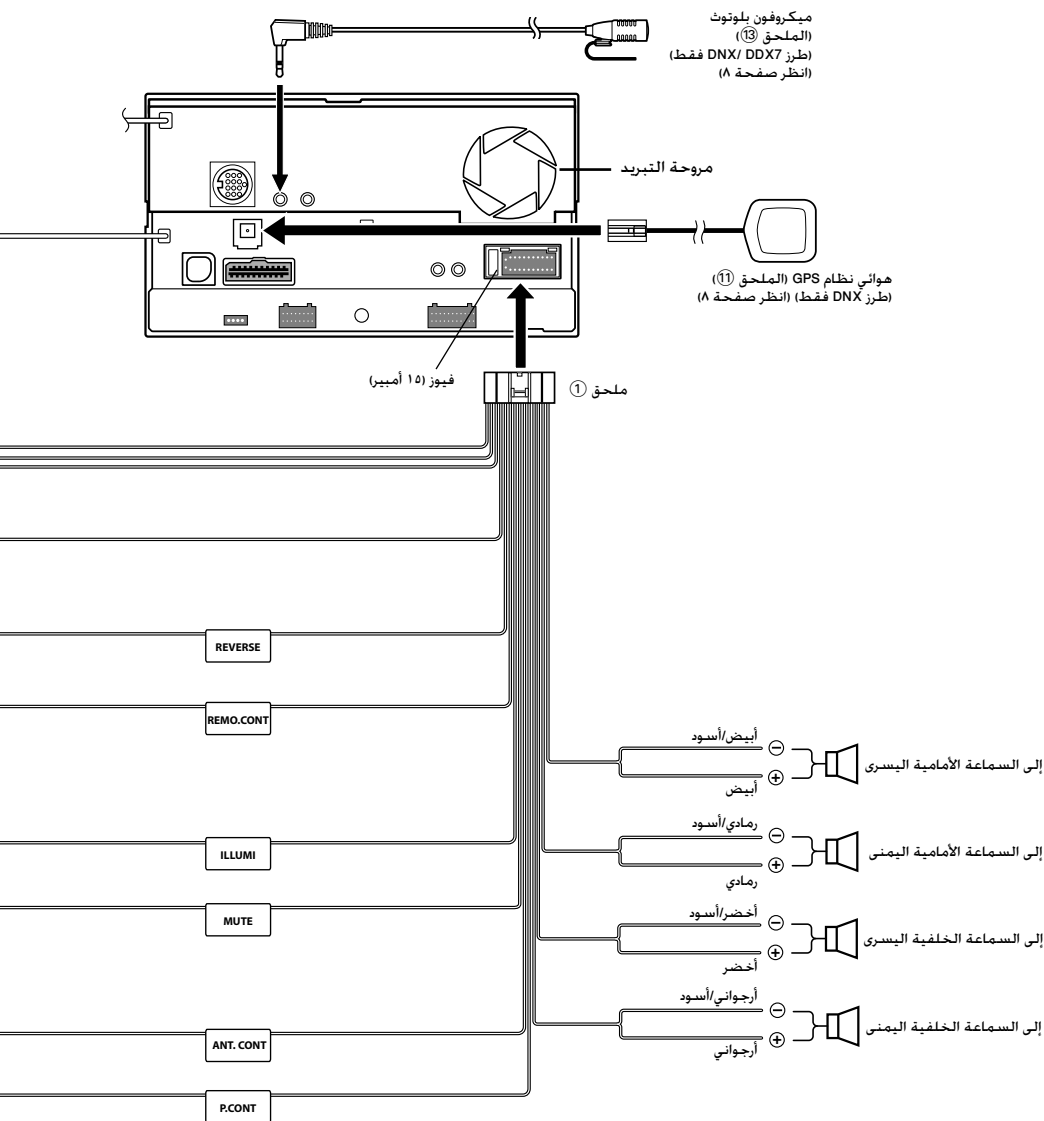
- يحتوي الجهاز على مروحة تبريد (الصفحة ٥ لتنقليب درجة الحرارة الداخلية. فاحرص على تركيب الجهاز في مكان لا يسد منفذ مروحة التبريد الخاصة بالجهاز. وسد هذه الفتحات سيمنع تبريد الحرارة الداخلية وتنسب في حدوث خلل.

- لا تضغط بقوة على سطح اللوحة عند تركيب الجهاز في المركبة. وإنما قد يؤدي ذلك إلى حدوث تشوهات أو تلف أو عطل.

! تنبيه

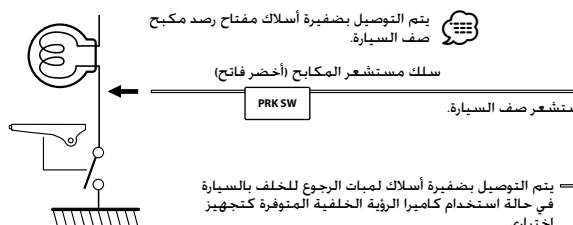
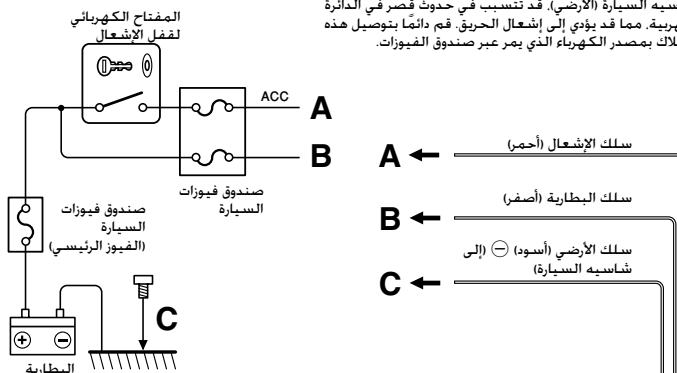
قم بتركيب الجهاز في الكونسول الخاص بسيارتك.

لا تلمس الجزء المعدني من هذا الجهاز أثناء استخدام الجهاز أو بعد استخدامه بفترة وجيدة. الأجزاء المعدنية مثل مبدد الحرارة والتيار الكهربائي تكون في حالة سخونة.





في حالة توصيل سلك الإشعال (الأحمر) وسلك البطارية (الأصفر) بثباتسيه السيارة (الأرضي)، قد تنسحب في حدوث فصر في الدائرة الكهربائية، مما قد يؤدي إلى إشعال الحريق، فدأماً يتوصيل هذه الأسلاك بمصدر الكهرباء الذي يمر عبر صندوق الفيوزات.



يتم التوصيل بضفيرة سلاك لمبات الرجوع للخلف بالسيارة في حالة استخدام كاميرا الرؤية الخلفية المتوفرة كتجهيز اختياري.
لريموت التحكم الموجود بالمقدور

سلك مستشعر الرجوع للخلف (أرجواني/أبيض)
دخل ريموت التحكم الموجود بالمقدور (أزرق فاتح/أصفر)

إلى مفتاح التحكم في أضواء السيارة

سلك التحكم في شدة الإضاءة (برتقالي/أبيض)

يتم توصيله بطرف التوصيل المؤرخ عند زينن الهاتف أو أثناء المكالمة الهاتفية.

سلك كتم الصوت (بني)

لتوصيل نظام الملاحة Kenwood ارجع إلى دليل نظام الملاحة.

سلك التحكم في هوائي المотор (أزرق)

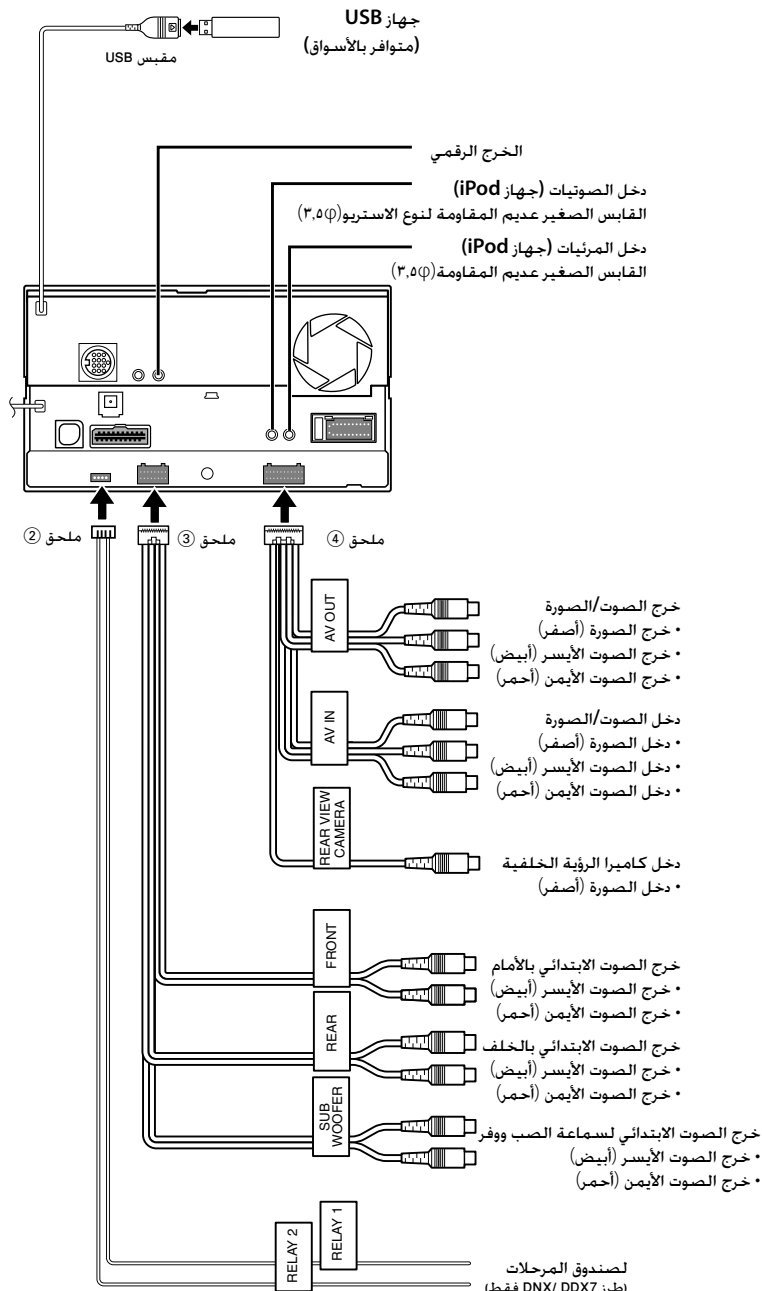
يبعا نوع الهوائي الذي يستخدمه.
قم بالتوصل إما بطرف توصيل وحدة التحكم في موتور الهوائي أو بطرف كهرباء مكبر الهوائي المقاطع.

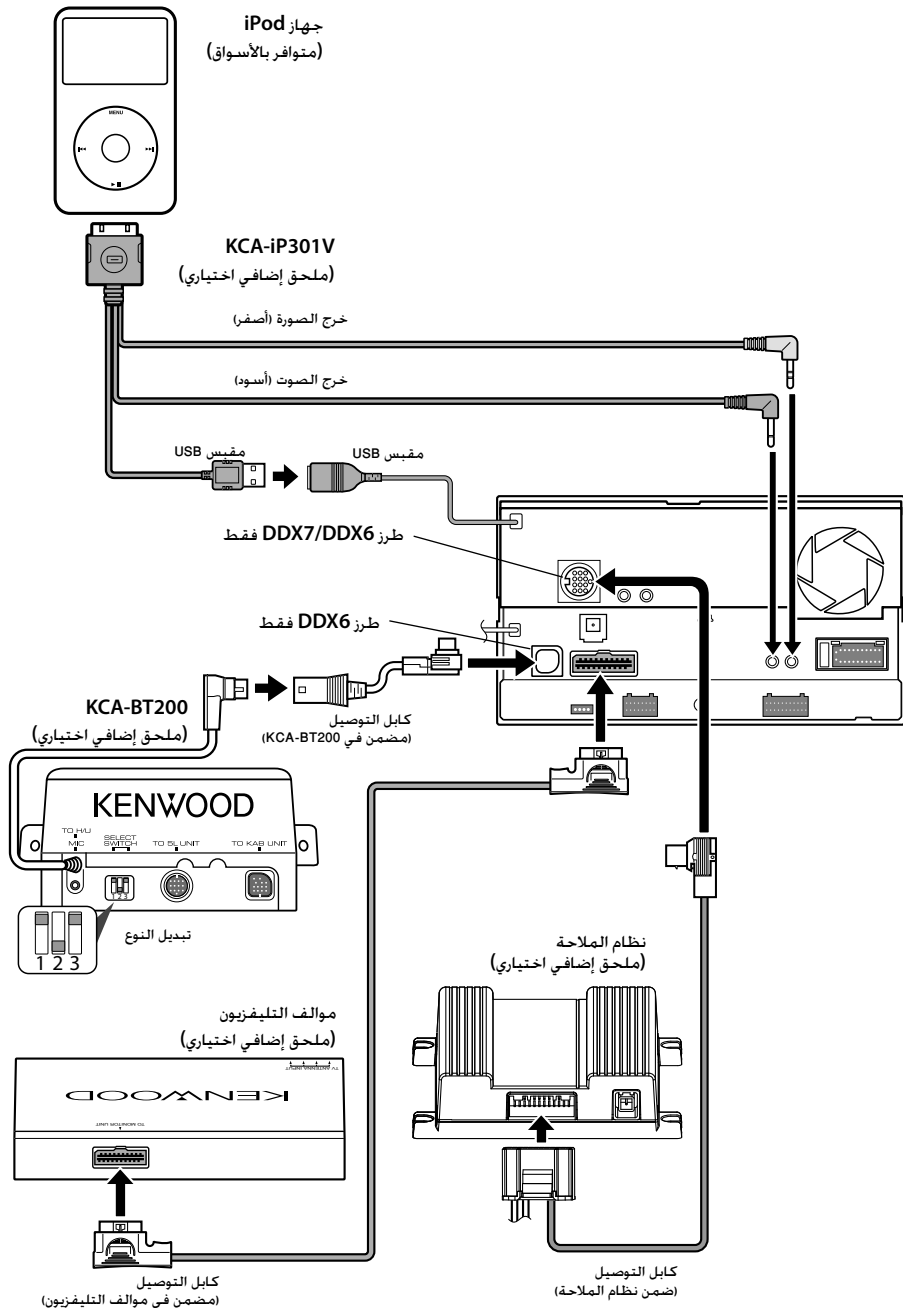
سلك وحدة التحكم في الطاقة (أزرق/أبيض)

قم بتوصيله في حالة استخدام معزز القدرة الاختياري بطرف توصيل وحدة التحكم في الطاقة الخاص بالمعزز.



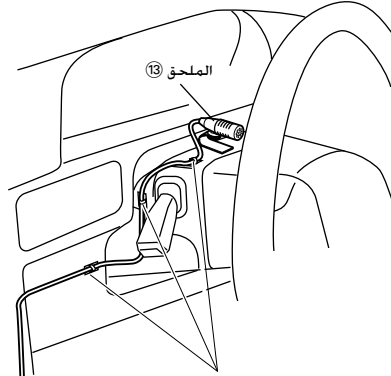
في حالة عدم إنشاء وصلات لا تجعل الكابل يخرج من العروفة.



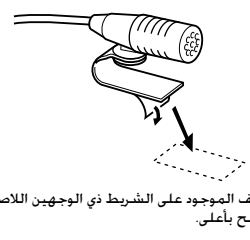


تركيب جهاز الميكروفون (طرز DNX/ DDX7 فقط)

١. افحص موضع تركيب الميكروفون (الملحق ⑬).
٢. أزل الزيوت والاتساخات الأخرى من مكان التركيب.
٣. قم بتركيب الميكروفون.
٤. قم بتوصيل كابل الميكروفون بالجهاز مع تثبيته في موضع مختلف باستخدام شريط أو ما شابه ذلك.



ثبت السلك باستخدام شريط لاصق من النوع
المبيع في الأسواق.



أول ورق التغليف الموجود على الشريط ذي الوجهين اللاصقين للتنبيت في
المكان الموضح بأعلى.



اضبط اتجاه الميكروفون بما ينلائم مع السائق.

قم بتركيب الميكروفون بعيداً عن الهاتف الجوال قدر
الإمكان.

تركيب هوائي نظام GPS (طرز DNX فقط)

يتم تركيب هوائي نظام GPS داخل السيارة. ويجب أن يتم تركيبه بشكل أفقى قدر الإمكان لإتاحة التقاط إشارات الأقمار الصناعية لظام GPS بسهولة.

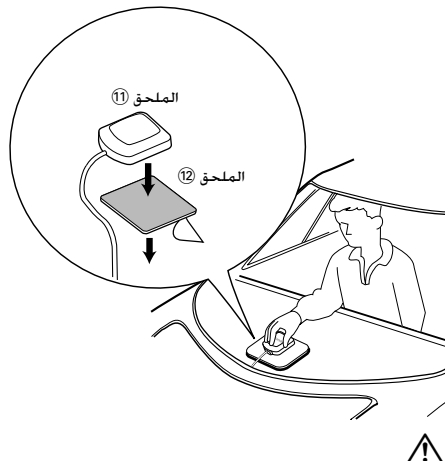
لتركيب هوائي نظام GPS داخل سيارتك:

١. قم بتنظيف تابلوه سيارتك أو أي سطح آخر بها.

٢. ازع الطبقة الخارجية للمادة اللاصقة الموجودة بالجزء السفلي من اللوحة المعدنية (الملحق ⑫).

٣. اضغط بثبات على اللوحة المعدنية (الملحق ⑫) لأنفسل على تابلوه السيارة أو أي سطح آخر. يمكنك ثني اللوحة المعدنية (الملحق ⑫) لتنلام مع الأسطح المنحنية، إذا لزم الأمر.

٤. ضع هوائي نظام GPS (الملحق ⑪) أعلى السطح المعدني (الملحق ⑫).



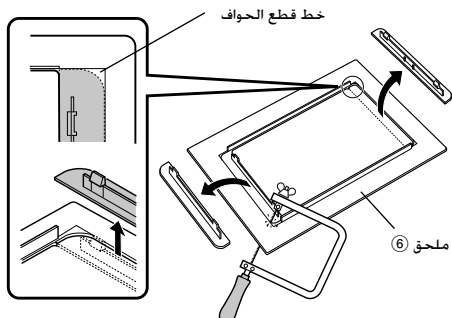
٠. تبع لطراز السيارة قد لا يمكن استقبال إشارات الأقمار الصناعية لنظام GPS عند تركيب الهوائي داخل السيارة.

٠. يجب تركيب هوائي نظام GPS في موضع على بعد ١٢ بوصة على الأقل (٣٠ سم) من الهاتف الخلوي أو هوائيات الإرسال الأخرى. فقد تتدخل إشارات الصارمة من القمر الصناعي لنظام GPS مع إشارات أنظمة الاتصالات هذه.

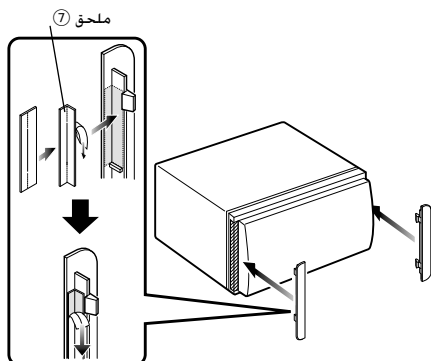
٠. دهان هوائي نظام GPS بطلاء (ميتايليك) قد يسبب نقصاً في كفاءته.

سيارات Toyota/Scion

- اضبط حواف الملحق ⑥ كما هو موضح



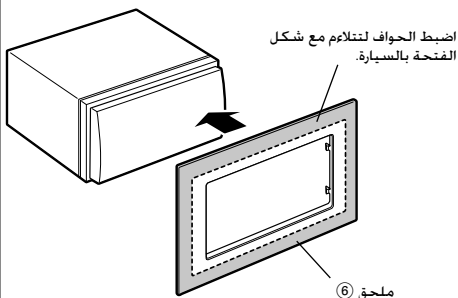
- افردد الشريط اللاصق ذا الوجهين (الملحق ⑦) بطول الفتحة وقم بتوصيله بالملحق ⑥ بعد ضبط حوائه على الصانع الأوسط كما هو موضح. استخدم ملحقين ⑦ للملحق ⑥ بعد ضبط حوائمه.
- قم بتوصيل الملحق ⑥ بعد ضبط حوائه بالجهاز.



سيارات General Motors

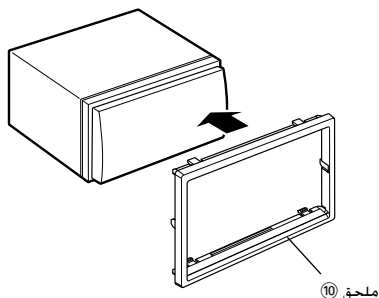
- اضبط حواف الملحق ⑥ ليتلاءم مع شكل فتحة الكونسول الأوسط.

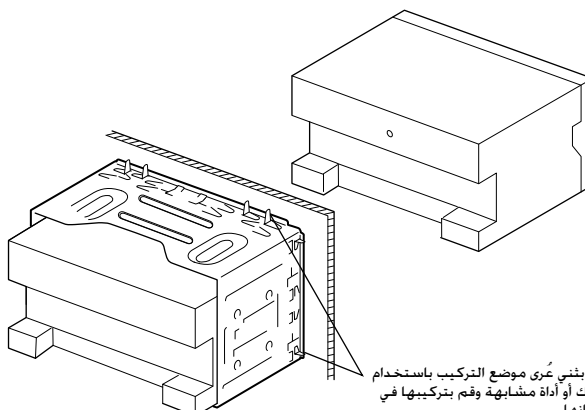
- قم بتوصيل الملحق ⑥ بالجهاز.



سيارات Volkswagen

- قم بتوصيل الملحق ⑩ بالجهاز.

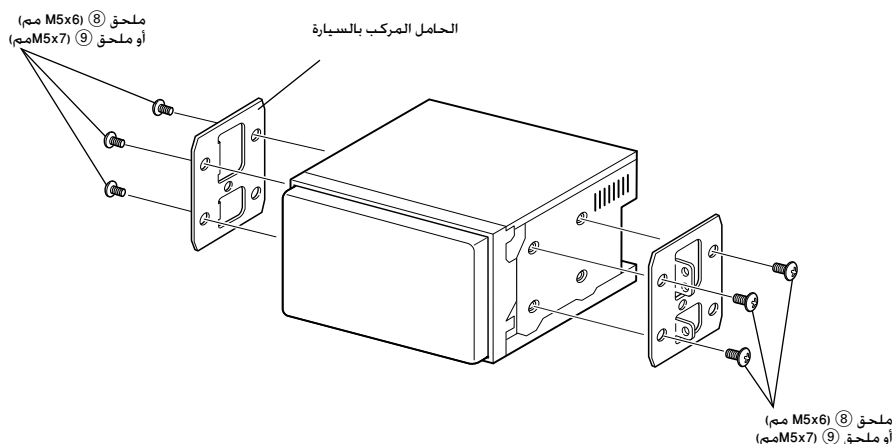




تأكد من تركيب الجهاز في مكانه بشكل آمن، وذلك لأنك إذا كان الجهاز في وضع غير متزن فقد يتعرض للخلل (مثلاً قد يصبح الصوت متقطعاً).

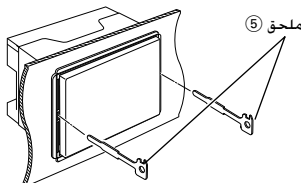


التركيب في سيارات Toyota أو Nissan أو Mitsubishi باستخدام الحوامل

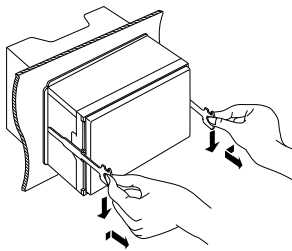


خلع الجهاز

١. قم بإزالة الإطار المطاطي الصلب بالرجوع إلى إجراء الإزالة الموضح في القسم «إزالة الإطار المطاطي الصلب».
٢. أدخل أداة الخلع **٥** بعمق في الشقين على جانبي الجهاز كما هو موضح

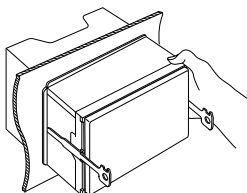


٣. اخفض أداة الإزالة نحو الجانب السفلي، واسحب الجهاز لمنتصف المسافة مع الضغط للداخل.



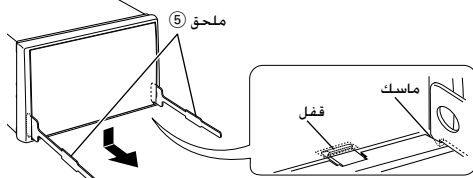
• توخي الحذر لتجنب الإصابة من سنون الماسك الموجودة بأداة الإزالة.

٤. اسحب الجهاز بالكامل للخارج بديك. مع توخي الحذر لتجنب إسقاطه.



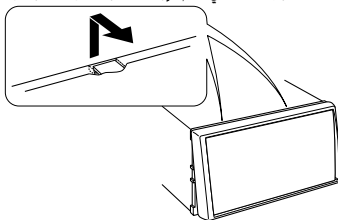
إزالة الإطار المطاطي الصلب (ووج الحماية)

١. قم بثبيت سنون الماسك على أداة الخلع **٥** ثم اخلع القفلين على المستوى السفلي.
٢. اخفض الإطار واسحبه للأمام كما هو موضح بالشكل.



• يمكن إزالة الإطار من الجانب العلوي بنفس الطريقة.

٣. عند إزالة المستوى السفلي، قم بإزالة الموقعين العلويين.



KENWOOD