

سلسلة nūvi® 205W

دليل التشغيل السريع

GARMIN®



النّية nūvi للاستخدام مع طرازات

٢٠٥W، ٢١٥W، ٢٥٥W، ٢٦٥W، ٢٨٥W

وحدة nüvi

راجع دليل المعلومات الهامة حول السلامة والمنتج الموجود في علبة المنتج للاطلاع على تحذيرات المنتج وغيرها من المعلومات الهامة.



مفتاح التشغيل:

مرر إلى اليسار لتشغيل/إيقاف تشغيل nüvi،
ومرر إلى اليمين لقفال الشاشة.

فتحة
بطاقة
SD



ميكروفون

موصل
USB
صغير



ساعة

تحذير: يحتوي هذا المنتج على بطارية ليثيوم أيون. لتفادي تعرض الوحدة للخطر، أخرجها من المركبة لدى توافرها أو احفظها بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.

قبل تركيب nüvi، راجع دليل المعلومات الهامة حول السلامة والمنتج للحصول على معلومات حول القوانين المتعلقة بتثبيت حاجب الريح.

Garmin® وnüvi® علامتان تجاريتان لـ Garmin Ltd أو شركاتها التابعة، وهما مسجلتان في الولايات المتحدة الأمريكية ودول أخرى. Garmin Lock™ و™nüMaps Guarantee هي علامات تجارية لـ Garmin Ltd أو شركاتها التابعة. لا يجوز استخدام هذه العلامات التجارية من دون الحصول على الإذن الصريح من Garmin. إن علامة® Bluetooth المكتوبة وشعاراتها هي ملك Bluetooth SIG, Inc، وأي استخدام لمثل هذا الاسم من قبل Garmin يخضع لترخيص.® Windows علامة تجارية مسجلة لـ Microsoft Corporation في الولايات المتحدة و/أو دول أخرى.® Mac علامة تجارية مسجلة لـ Apple Computer, Inc

دليل التشغيل السريع لسلسلة nüvi 205W

الخطوة ١: تركيب nüvi

١. قم بتوصيل كبل الطاقة الخاص بالمرحلة في الجهة الخلفية من nüvi.

٢. أطبق القاعدة على أداة الالتصاق.

٣. قم بتنظيف حاجب الريح وأداة الالتصاق وحفظهما بقطعة قماش خالية من الكتان. قم بزرع البلاستيك الشفاف من أداة الالتصاق. ضع أداة الالتصاق على حاجب الريح.

٤. أعكس الذراع إلى الخلف نحو حاجب الريح.



٥. ثبتت الجهة السفلى من nüvi في القاعدة.

٦. حرك nüvi إلى الخلف حتى يستقر في مكانه.

٧. قم بوصل الطرف الأخر من كبل الطاقة الخاص بالمرحلة بمنفذ طاقة في مركبتك. يجب أن تعمل الوحدة تلقائياً إذا كانت متصلة وإذا كانت المرحلة مشغلة.

٨. إذا كنت تستخدم مستقبل حركة المرور في أوروبا، قم بتوصيل الهوائي الخارجي بمستقبل حركة المرور ثم قم بتثبيتته بإحكام بحاجب الريح باستخدام أدوات الالتصاق. (إن أجهزة استقبال حركة المرور مضمنة في بعض حزم سلسلة 205 nüvi).

الخطوة ٢: تكوين nüvi

لتشغيل nüvi، مرر  مفتاح التشغيل إلى اليسار. اتبع التعليمات على الشاشة. ل إيقاف تشغيل nüvi، مرر  مفتاح التشغيل إلى اليسار.

الخطوة ٣: الحصول على أقمار صناعية

١. اذهب إلى منطقة في الهواء الطلق، بعيداً عن المباني العالية والأشجار.

٢. قم بتشغيل nüvi.

دليل التشغيل السريع لسلسلة nüvi 205W

قد يستغرق التقاط إشارات أقمار صناعية بضع دقائق. تشير الأشرطة الخضراء إلى قوة الأقمار الصناعية عندما يصبح شريط واحد على الأقل أخضراً، فهذا يعني أن nüvi قد التقط إشارات أقمار صناعية. الآن يمكنك تحديد وجهة والانتقال إليها.

الخطوة 4: استخدم nüvi



1 قوة أقمار GPS الصناعية

2 حالة تقنية Bluetooth® (إن تقنية Bluetooth متوفرة على nüvi 215W و 256W)

3 حالة البطارية.

4 الوقت الحالي. المس لتغيير إعدادات الوقت.

5 المس لإيجاد وجهة.

6 المس لعرض الخريطة.

7 المس لإجراء مكالمة عند الاتصال بهاتف خلوي متوافق.

8 المس لضبط حجم الصوت.

9 المس لاستخدام الأدوات شأن مشغلي الوسائط وإعدادات، ومساعدة.

كيفية شحن nüvi

• قم بتوصيل كبل طاقة المركبة.

• قم بتوصيل محول التيار المتناوب (ملحق اختياري).

• قم بتوصيل كبل USB (مضمّن في بعض حزم سلسلة nüvi 205W).

البحث عن نقاط اهتمام

1. المس إلى أين؟ < نقاط اهتمام.

2. حدد فئة وفئة فرعية.



3. حدد وجهة، والمس اذهب!

لإدخال أحرف موجودة في الاسم، المس إلى أين؟ < نقاط اهتمام < تهجئة الاسم.

للبحث عن موقع في منطقة مختلفة، المس إلى أين؟ < قريب من.

متابعة مسار الرحلة

يُشار إلى مسار رحلتك بخط ماجنتا. أثناء سفرك، يبدّل nūvi إلى الواجهة بمطاببات صوتية وأسهم على الخريطة ووجهات في أعلى صفحة الخريطة. إذا ابتعدت عن الطريق الأصلي، يعيد nūvi احتساب مسار الرحلة ويؤمّن اتجاهات جديدة.

- قد يظهر رمز حدود السرعة في أثناء سفرك على الطرقات الرئيسية.
- المس الخريطة ومرر إصبعك لعرض منطقة أخرى من الخريطة.
- المس  للتكبير، والمس  للتصغير.
- المس القائمة للعودة إلى صفحة القائمة.



٢ المس لعرض صفحة قائمة المنعطفات.



١ المس لعرض صفحة المنعطف التالي.



٤ المس لعرض صفحة أين أنا الآن؟



٣ المس لعرض كمبيوتر الرحلة.

دليل التّشغيل السريع لسلسلة nūvi 205W

استخدام حركة مرور FM TMC

إن مستقبل حركة مرور قناة رسائل حركة المرور FM (TMC) مضمن في بعض حزم سلسلة nüvi 205W.

إذا كان nüvi متصلًا بمستقبل حركة المرور، ومتصلًا بطاقة المركبة، وأنت موجود في منطقة تغطية، يمكن ل-nüvi تلقي معلومات عن حركة المرور. قم بزيارة

www.garmin.com/traffic أو

www.garmin.com لمزيد من المعلومات.

عندما تتلقى معلومات عن حركة المرور، يظهر

 رمز حركة المرور في الزاوية العلوية اليسرى

من صفحة الخريطة. يتغير لون رمز حركة المرور

للإشارة إلى حدة ظروف حركة المرور على مسار

رحلتك أو على الطريق الذي تسلكه حالياً.

في أميركا الشمالية، إذا كانت حزمة nüvi تتضمن مستقبل حركة مرور، قد تتلقى إعلانات وقوائم متعلقة بالموقع. المس الإعلان على الشاشة للبحث عن الموقع الأقرب المتعلق بهذا الإعلان. راجع دليل المالك لمزيد من المعلومات.



تحذير: لا تحاول تدوين رموز القسيمة أثناء القيادة.

إضافة نقطة توقف إلى مسار رحلتك

١. أثناء التنقل في مسار رحلة، المس قائمة < إلى أين؟.

٢. ابحث عن نقطة توقف إضافية.

٣. المس اذهب!

٤. المس إضافة نقطة وسيطة لإضافة محطة التوقف هذه

قبل وجهتك النهائية. المس اختيار كوجهة جديدة لجعلها

وجهتك النهائية الجديدة.

سلوك تحويلة

١. أثناء التنقل في مسار رحلة، المس قائمة.

٢. المس تحويلة.

استخدام ملاحاة الصورة

يمكنك تحميل صور تتضمن معلومات عن الموقع إلى

جهاز nüvi أو إلى بطاقة SD، ومن ثم إنشاء مسارات

رحلة لها. قم بزيارة <http://connect.garmin.com/photos>.

١. المس إلى أين؟ < المفضلة < صور Panoramio.

٢. إن الصور التي تم حفظها على nüvi أو بطاقة SD

مُدرجة.

٣. اختر صورة Panoramio.

٤. المس اذهب! للتنقل إلى الموقع. المس خريطة لعرض

الموقع على الخريطة.

تجنب حركة المرور على مسار رحلتك

١. على صفحة الخريطة، المس رمز حركة المرور.

٢. المس حركة المرور على مسار الرحلة.

٣. المس الأسهم لعرض ازدحامات حركة مرور أخرى على مسار رحلتك، إذا كان الأمر ضرورياً.

٤. المس **تجنب** لتجنب ازدحام حركة المرور.



ملاحظة: لست بحاجة لتنشيط الاشتراك المضمن مع مستقبل حركة المرور FM (إذا كان مزوداً بواحد).
يُنشَط الاشتراك تلقائياً بعد أن يلتقط nüvi إشارات أقمار صناعية عند تلقي إشارات حركة المرور من مزود خدمة الدفع.

استخدام ميزات لاسلكية

تتوافر تقنية Bluetooth اللاسلكية على nüvi 215W و 265W.

تتوافر ميزات الهاتف اللاسلكية فقط في حال كان nüvi والهاتف الخليوي مزوّدين بتقنية Bluetooth لاسلكية. بحسب نوع هاتفك، لن تتوفر بعض ميزات الهاتف اللاسلكية على جهاز nüvi الخاص بك. لاستخدام الميزات اللاسلكية، يجب عليك إقران هاتفك و nüvi.

إقران هاتفك

١. تأكد من أن هاتفك متوافق مع nüvi (www.garmin.com/bluetooth).

٢. في صفحة القائمة، حدد أدوات < إعدادات > Bluetooth. المس الزر تحت اتصالات.

٣. حدد إضافة جهاز.

٤. قم بتفعيل مكون Bluetooth في الهاتف وتفعيل البحث عن/قابل للاكتشاف/الوضع المرئي. قد تكون هذه الإعدادات في قائمة Bluetooth أو قائمة اتصالات أو قائمة لاسلكية.

٥. حدّد موافق على nüvi.

٦. حدد هاتفك، والمس موافق.

٧. أدخل رقم تعريف Bluetooth (١٢٣٤) لجهاز nüvi في هاتفك.

طلب رقم

١. تحديد هاتف < اتصال.

٢. أدخل الرقم، وحدد اتصال.

٣. لإنهاء مكالمة، المس  < إنهاء مكالمة.

تلقي مكالمة

عند تلقي مكالمة، يفتح إطار المكالمة الواردة. حدد **إجابة** للإجابة على المكالمة. حدد **تجاهل** لتجاهل المكالمة وإيقاف رنين الهاتف.

تحميل ملفات على nüvi

١. قم بإدخال بطاقة SD (اختياري).
٢. قم بتوصيل كبل USB (مضمن في بعض حزم سلسلة nüvi 205W).
٣. أنقل الملفات إلى nüvi.
٤. أخرج كبل USB وافصله.

تأمين nüvi

١. تأكد من أنك في موقع الأمان وأن nüvi يتلقى إشارات الأقمار الصناعية.
٢. المس أدوات < إعدادات > أمان.
٣. المس الزر تحت **Garmin Lock**.
٤. قم بإدخال رقم سري من ٤ أرقام.
٥. المس **ضبط**.

nüMaps Guarantee™

للحصول على تحديث مجاني واحد للخريطة، قم الخاص بك في nüvi بتسجيل في مهلة أقصاها ٦٠ <http://my.garmin.com> يوماً من التقاط أقمار صناعية. لا تكون مؤهلاً للحصول

nüvi على تحديث مجاني للخريطة إذا قمت بتسجيل عبر الهاتف أو إذا انتظرت أكثر من ٦٠ يوماً بعد للأقمار الصناعية للمرة الأولى. لمزيد من nüvi التقاط www.garmin.com/numaps المعلومات، اذهب إلى

إعادة ضبط nüvi

يمكنك إعادة ضبط nüvi عبر الضغط على زر **RESET** الموجود أسفل الوحدة، وهذا يتوقف على طراز nüvi لديك.



تحذير: لا تقم بإعادة ضبط NÜVI بواسطة قلم حبر جاف أو أي غرض حاد آخر، فهذا قد يلحق الضرر بالوحدة أو بالبطارية.

إذا لم يكن يملك nüvi زر **RESET**، مرّر مفتاح **التشغيل** إلى وضع تشغيل/إيقاف تشغيل باستمرار لثمانتي ثوان.

معلومات إضافية

لمزيد من المعلومات حول nüvi الخاص بك، حدد **أدوات** < مساعدة > قم بتحميل البصدار الأخير لدليل المالك من www.garmin.com. لمزيد من المعلومات حول ملحقات، قم بزيارة <http://buy.garmin.com> أو اتصل بوكيل Garmin.