



حول التحذيرات

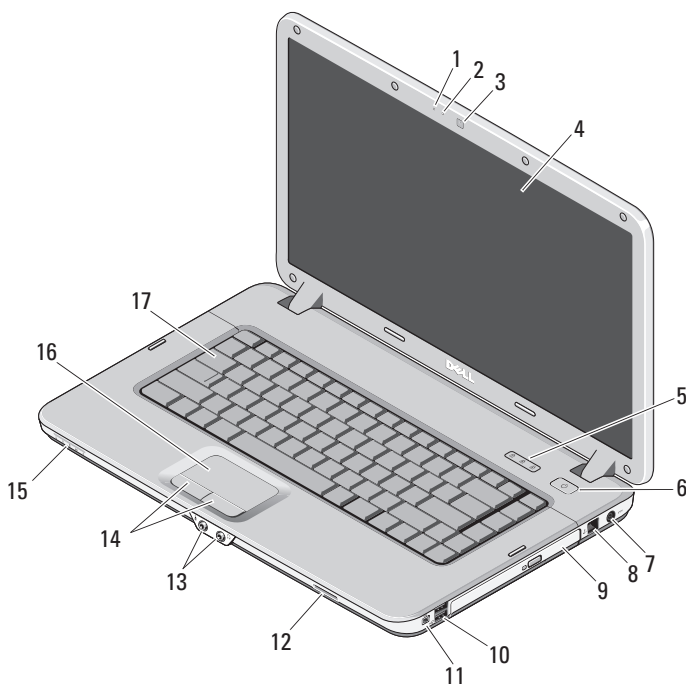
تحذير: تشير كلمة "تحذير" إلى احتمال حدوث تلف بالممتلكات أو إصابة شخصية أو الوفاة.

الكمبيوتر المحمول طراز 1088 من Vostro™

ورقة المواصفات الفنية الخاصة بـ Dell™

معلومات الإعداد والميزات

المنظر الأمامي



مصابح الكاميرا (اختياري)	2	الميكروفون (اختياري)	1
الشاشة	4	الكاميرا (اختيارية)	3
زر الطاقة	6	مصايبخ بيان حالة لوحة المفاتيح	5

الطراز: PP38L

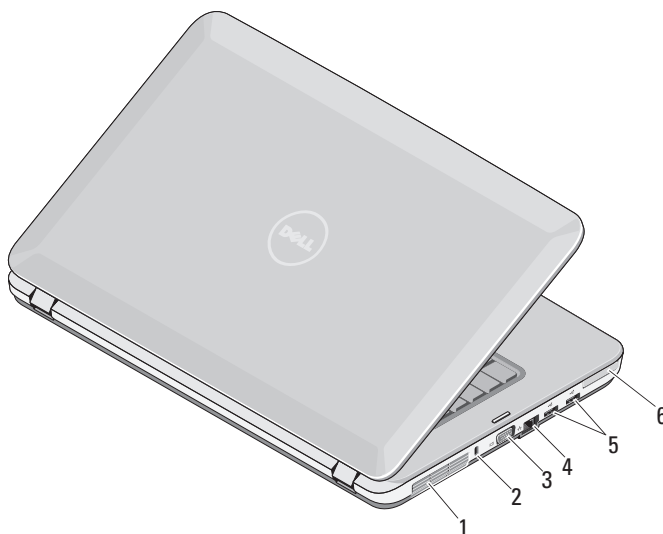


0Y600RA01

يوليو 2009

موصل الهاتف	8	موصل مهابي التيار المتردد	7
موصل USB	10	محرك الأقراص الضوئية	9
قارئ بطاقة الذاكرة	12	موصل IEEE 1394	11
أزرار لوحة اللمس (2)	14	موصلات الصوت (2)	13
لوحة اللمس	16	عدسة المؤشر	15
		لوحة المفاتيح	17

المنظر الخلفي



فتحة تأمين	2	فتحات التبريد	1
موصل الشبكة	4	VGA	3
فتحة بطاقة ExpressCard مقاس 34 ملم	6	موصل USB	5

الإعداد السريع

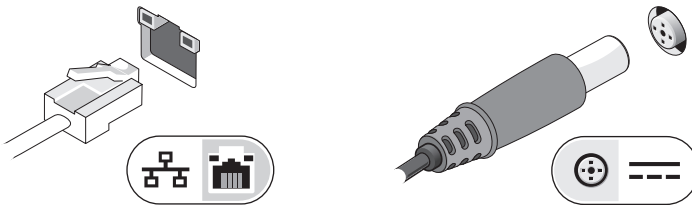
تحذير: قبل الشروع في تنفيذ أي إجراء من الإجراءات الموضحة في هذا القسم، قم بقراءة معلومات الأمان الواردة مع الكمبيوتر الخاص بك. للحصول على معلومات إضافية حول أفضل الممارسات، انظر www.dell.com/regulatory_compliance.

تحذير: يصلح مهابي التيار المتردد للعمل مع مأخذ التيار الكهربائي في مختلف أنحاء العالم. ومع ذلك، فموصلات الطاقة وشريحة الطاقة تختلف من دولة إلى أخرى. لذلك، فإن استخدام كابل غير متوافق أو توصيل الكابل بشريحة الطاقة أو مأخذ التيار الكهربائي بصورة غير صحيحة قد يتسبب في اندلاع حريق أو تلف الأجهزة.

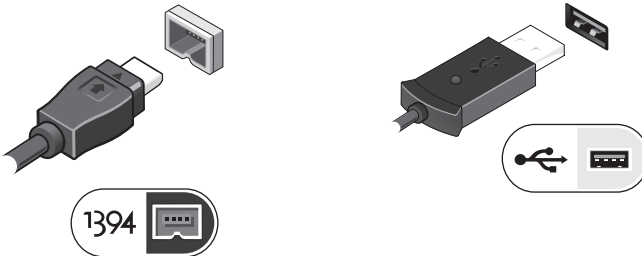
تنبيه: عندما تقوم بفصل كابل مهابي التيار المتردد من الكمبيوتر، أمسك الموصل، وليس الكابل نفسه، ثم اسحب بياحكام ولكن برفق لتفادي إتلاف الكابل. عندما تقوم بلف كابل مهابي التيار المتردد، تأكّد من أنك تتبع اتجاه زاوية الموصول على مهابي التيار المتردد لتفادي إتلاف الكابل.

ملاحظة: قد لا يتم تضمين بعض الأجهزة إذا لم تطلبها.

- 2 قم بتوصيل كابل الشبكة (اختياري). قم بتوصيل مهابي التيار المتردد بموصل مهابي التيار المتردد على الكمبيوتر وبمأخذ التيار الكهربائي.



- 4 قم بتوصيل الأجهزة التي تعمل عبر منفذ IEEE 1394 مثل مشغل أقراص DVD (اختياري).



5 افتح شاشة الكمبيوتر، ثم اضغط على زر الطاقة لتشغيل الكمبيوتر.



ملاحظة: يوصى بأن تقوم بتشغيل الكمبيوتر وإيقاف تشغيله مرة واحدة على الأقل قبل تركيب أية بطاقات أو توصيل الكمبيوتر بجهاز إرساء أو أي جهاز خارجي آخر، مثل الطابعة.

المواصفات

ملاحظة: قد تختلف العروض حسب المنطقة. المواصفات التالية هي فقط التي يتطلب القانون تضمينها في الكمبيوتر. لمزيد من المعلومات حول تهيئة جهاز الكمبيوتر الخاص بك، انقر فوق **Start** (ابداً) ← **Help and Support** (التعليمات والدعم) وحدد الخيار الذي يتيح لك عرض معلومات حول الكمبيوتر.

معلومات النظام

مجموعة شرائح Intel® GM45

مجموعة الشرائح

المعالج

معالج Intel™ Celeron® أو Intel Core™2 Duo (مقبس P)

المعالج

بطاقة الفيديو

الرسومات المنفصلة

نوع الفيديو

بطاقة الرسومات PCI Express

نقل البيانات

بطاقة ATI Mobility Radeon™ HD 4330

وحدة التحكم في الفيديو

512 ميجابايت

ذاكرة الفيديو

الذاكرة

DIMM

موصل وحدة الذاكرة

1 جيجابايت أو 2 جيجابايت

سعة وحدة الذاكرة

DDR2 بسرعة 667 أو 800 ميجاهرتز

نوع الذاكرة

(الذاكرة قاتب)

الحد الأدنى لسعة الذاكرة 1 جيجابايت

الحد الأقصى لسعة الذاكرة 4 جيجابايت

البطارية

نوع بطارية ذكية من نوع ليثيوم أيون سداسية الخلايا

الأبعاد

العمق 53.39 مم (2.1 بوصة)

الارتفاع 20.44 مم (0.8 بوصة)

العرض 206.44 مم (8.12 بوصات)

الجهد الكهربائي 11.1 فولت

نطاق درجة الحرارة

أثناء التشغيل من صفر إلى 35 درجة مئوية (من 32 إلى 95 درجة فهرنهايت)

أثناء التخزين من 20- درجة مئوية إلى 65 درجة مئوية (من 4 إلى 149 درجة فهرنهايت)

بطارية CR2032 خلوية صغيرة

مehrani التيار المتردد

نوع 90 وات

جهد الإدخال من 100 إلى 240 فولت للتيار المتردد

تيار الإدخال (الحد الأقصى) 1.50 أمبير

تردد الإدخال من 50 إلى 60 هرتز

تيار الإخراج

90 وات

5.62 أمبير (كحد أقصى مع مدة نبض تبلغ 4 ثوان)

4.62 أمبير (مستمر)

جهد الإخراج المقرر 19.50 فولت للتيار المستمر 1.0 +/- فولت للتيار المستمر

نطاق درجة الحرارة

أثناء التشغيل من صفر إلى 35 درجة مئوية (من 32 إلى 95 درجة فهرنهايت)

أثناء التخزين من 40- إلى 65 درجة مئوية (من 40- إلى 149 درجة فهرنهايت)

الخصائص المادية	
الارتفاع	من 25 إلى 35.6 ملم (من 0.98 إلى 1.4 بوصة)
العرض	340 مم (13.38 بوصة)
العمق	242.5 ملم (9.54 بوصة)
الوزن	أقل من 2.30 كجم (5.066 رطل) مع بطارية سادسية الخلايا
المواصفات البيئية	
نطاق درجة الحرارة	
أثناء التشغيل	من صفر إلى 35 درجة مئوية (من 32 إلى 95 درجة فهرنهايت)
أثناء التخزين	من 40 إلى 65 درجة مئوية (من 40 إلى 149 درجة فهرنهايت)
الرطوبة النسبية (الحد الأقصى)	
أثناء التشغيل	من 10% إلى 90% (دون تكافف)
أثناء التخزين	من 5% إلى 95% (دون تكافف)
العثور على المزيد من المعلومات والموارد	
إذا كنت بحاجة إلى:	فراجع:
للعثور على معلومات حول أفضل ممارسات الأمان للكمبيوتر الذي يحوزتك، راجع معلومات الضمان، والبنود والشروط (الولايات المتحدة فقط)، وإرشادات السلامة، والمعلومات التنظيمية، ومعلومات السلامة الصحية، واتفاقية ترخيص المستخدم النهائي.	وثائق الأمان والوثائق التنظيمية الواردة مع الكمبيوتر الخاص بك والصفحة الرئيسية للتوافق مع الإشعارات التنظيمية على الموقع www.dell.com/regulatory_compliance

المعلومات الواردة في هذه الوثيقة عرضة للتغيير بدون إشعار.
© 2009 Dell Inc. كافة الحقوق محفوظة. طبع في الصين. طبع على ورق معد تصنيعه.

يُنظر تماماً إعادة إصدار هذه المواد بأية طريقة كانت دون الحصول على إذن كتابي من شركة Dell Inc.

العلامات التجارية المستخدمة في هذا النص: Dell وشعار Dell، Vostro هي علامات تجارية لشركة Dell Inc؛ كما أن Celeron علامتان تجاريتان مسجلتان، وتعتبر reCo علامة تجارية لشركة Intel Corporation في الولايات المتحدة والدول الأخرى.

قد يتم استخدام علامات تجارية وأسماء تجارية أخرى في هذا المستند للإشارة إلى إما الكيانات المالكة لهذه العلامات والأسماء أو إلى منتجاتها. تبني شركة Dell Inc. أي سعي من جانبها لامتلاك علامات تجارية أو أسماء تجارية بخلاف تلك الخاصة بها.