

## العثور على المزيد من المعلومات والموارد

ارجع إلى مستندات الأمان والوثائق التنظيمية الواردة مع جهاز الكمبيوتر وموقع الويب للتوافق التنظيمي على العنوان [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) للحصول على مزيد من المعلومات حول:

- أفضل ممارسات الأمان
- الضمان
- البنود والشروط
- الشهادة التنظيمية
- الهندسة البشرية
- اتفاقية الترخيص للمستخدم

---

المعلومات الواردة في هذه الوثيقة عرضة للتغيير دون إشعار.  
© 2010-2009 Dell Inc. جميع الحقوق محفوظة. طبع في بولندا.

يُمنع منعاً باتاً إجراء أي نسخ لهذه المواد بأي شكل من الأشكال دون الحصول على إذن كتابي من شركة Dell Inc.

العلامات التجارية المستخدمة في هذا النص: Dell وشعار DELL، وVostro هي علامات تجارية لشركة Dell Inc.؛ كما أن Intel وCeleron هما علامتان تجاريتان مسجلتان، وتعتبر Core علامة تجارية لشركة Intel Corporation في الولايات المتحدة والدول الأخرى.

قد يتم في هذا المستند أيضاً استخدام علامات تجارية وعلامات تجارية مسجلة أخرى للإشارة إما إلى هيئات لها حق في هذه العلامات أو الأسماء الخاصة بمنتجاتها. تعلن شركة Dell Inc. اتصالها من أية استفادة خاصة بهذه العلامات والأسماء التجارية بخلاف ما يخصها من أسماء وعلامات.

---

## الخصائص البيئية

---

نطاق درجة الحرارة

من 5 درجات مئوية إلى 35 درجة مئوية  
(من 41 درجة فهرنهايت إلى 95 درجة فهرنهايت)

أثناء التشغيل

من -40 درجات مئوية إلى 65 درجة مئوية  
(من -40 درجة فهرنهايت إلى 149 درجة فهرنهايت)

أثناء التخزين

الرطوبة النسبية (الحد الأقصى)

من 10% إلى 90% (بدون تكاثف)

أثناء التشغيل

من 5% إلى 95% (بدون تكاثف)

أثناء التخزين

---

**محول التيار المتردد (تابع)**

---

تيار الإخراج:	
65 وات	3.34 أمبير (مستمر)
الجهد الكهربائي التقديري للإخراج	19.50 فولت من التيار المستمر (+/-) 1.0 فولت من تيار مستمر
نطاق درجة الحرارة:	
أثناء التشغيل	من 5 درجات مئوية إلى 35 درجة مئوية (من 41 درجة فهرنهايت إلى 95 درجة فهرنهايت)
أثناء التخزين	من -40 درجات مئوية إلى 65 درجة مئوية (من -40 درجة فهرنهايت إلى 149 درجة فهرنهايت)
الأبعاد:	
الارتفاع	28.20 مم (1.11 بوصة)
العرض	57.90 مم (2.28 بوصة)
العمق	137.2 مم (5.40 بوصة)

---

**الخصائص الفيزيائية**

---

الارتفاع:	
Vostro 1014	25.00 مم – 35.60 مم (0.98 بوصة – 1.40 بوصة)
Vostro 1015	26.50 مم – 36.80 مم (1.04 بوصة – 1.45 بوصة)
العرض:	
Vostro 1014	340 مم (13.38 بوصة)
Vostro 1015	376 مم (14.80 بوصة)
العمق:	
Vostro 1014	242.5 مم (9.54 بوصة)
Vostro 1015	247.9 مم (9.75 بوصة)
الوزن	الحد الأدنى 2.30 كجم (5.07 رطل) مع بطارية سداسية الخلايا الحد الأقصى 2.50 كجم (5.51 رطل) مع بطارية سداسية الخلايا

## الذاكرة

فتحة توصيل وحدة الذاكرة	فتحتنا DIMM
سعة وحدة الذاكرة	1 جيجابايت أو 2 جيجابايت
نوع الذاكرة:	800 DDR2/DDR3 ميجاهرتز
الحد الأدنى للذاكرة	1 جيجابايت
الحد الأقصى للذاكرة	4 جيجابايت

## البطارية

النوع	"الليثيوم أيون ذكية" رباعية أو سداسية الخلايا
الأبعاد:	
العمق	53.39 مم (2.10 بوصة)
الارتفاع	20.44 مم (0.80 بوصة)
العرض	206.44 مم (8.12 بوصة)
الفولتية:	
رباعية الخلايا	14.8 فولت
ست خلايا	11.1 فولت
نطاق درجة الحرارة:	
أثناء التشغيل	من 5 درجات مئوية إلى 35 درجة مئوية (من 41 درجة فهرنهايت إلى 95 درجة فهرنهايت)
أثناء التخزين	من -20 درجات مئوية إلى 65 درجة مئوية (من -4 درجة فهرنهايت إلى 149 درجة فهرنهايت)
بطارية خلوية مصغرة	بطارية CR2032

## محول التيار المتردد

النوع	65 وات
الجهد الكهربائي للإدخال	من 100 إلى 240 فولت من تيار متردد
تيار الإدخال (الحد الأقصى)	1.50 أمبير
تردد الإدخال	من 50 إلى 60 هرتز

5 افتح شاشة الكمبيوتر واضغط على زر الطاقة لتشغيل الكمبيوتر.



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



## المواصفات

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



### معلومات النظام

Intel® GM45

مجموعة الشرائح

### المعالج

• Intel Core™2 Duo  
• Intel Celeron® (Socket P)

المعالج

### الفيديو

مدمج على لوحة النظام، مع أجهزة تسريع

نوع الفيديو

فيديو مدمج

ناقل البيانات

Intel GM45

وحدة تحكم في الفيديو

رسومات مدمجة

ذاكرة الفيديو

تقنية ذاكرة الفيديو الديناميكية (DVMT)

ذاكرة النظام

512 ميغابايت

1 جيجابايت -

782 ميغابايت

2 جيجابايت -

1294 ميغابايت

3 جيجابايت -

1550 ميغابايت

4 جيجابايت -

**ملاحظة:** تستجيب تقنية DVMT ديناميكيًا لمتطلبات النظام وطلبات التطبيق من خلال تخصيص أكبر حجم من الذاكرة للرسومات المتوازنة وأداء النظام.

## الإعداد السريع

**تحذير:** قبل البدء بتنفيذ أي من الإجراءات الموضحة بهذا القسم، اقرأ معلومات السلامة المرفقة مع الكمبيوتر. لمزيد من المعلومات حول أفضل الممارسات، انظر [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**تحذير:** يعمل محوّل التيار المتردد مع مأخذ التيار الكهربائي في جميع أنحاء العالم، ومع ذلك، تختلف موصلات ومشتريات الطاقة من بلد لآخر. لذلك، فاستخدام كبل غير متوافق أو توصيل الكبل بمشترك كهربائي أو مأخذ تيار كهربائي بصورة غير صحيحة قد يؤدي إلى اندلاع حريق أو تلف الأجهزة.



**تنبيه:** عندما تقوم بفصل كبل محوّل التيار المتردد من الكمبيوتر، قم بإمساك الموصل - وليس الكبل نفسه - واسحب بإحكام ولكن برفق لتجنب إتلاف الكبل. عندما تقوم بلف كبل محوّل التيار المتردد، تأكد من اتباع زاوية الموصل بمحوّل التيار المتردد لتجنب إتلاف الكبل.

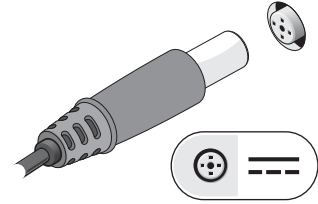
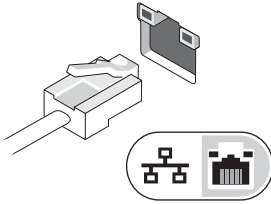


**ملاحظة:** قد لا ترد بعض الأجهزة إذا لم تقم بطلبها.



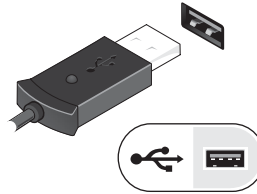
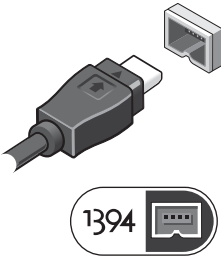
2 توصيل كابل الشبكة (اختياري).

1 قم بتوصيل محوّل التيار المتردد بموصل محوّل التيار المتردد الموجود بالكمبيوتر وبمأخذ التيار الكهربائي.



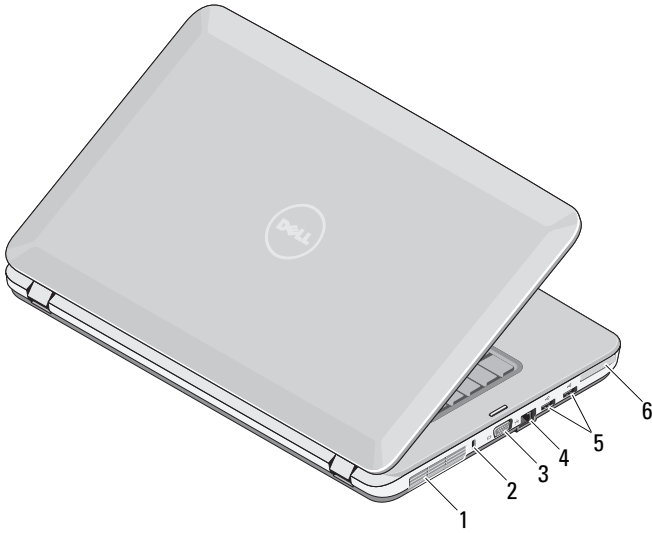
4 قم بتوصيل أجهزة IEEE 1394، مثل مشغل أقراص DVD (اختياري).

3 قم بتوصيل أجهزة USB، مثل ماوس أو لوحة مفاتيح (اختياري).



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

## منظر خلفي



2	فتحة تأمين	1	فتحة التبريد
4	موصل الشبكة	3	موصل VGA
6	فتحة ExpressCard	5	موصلات USB (2)



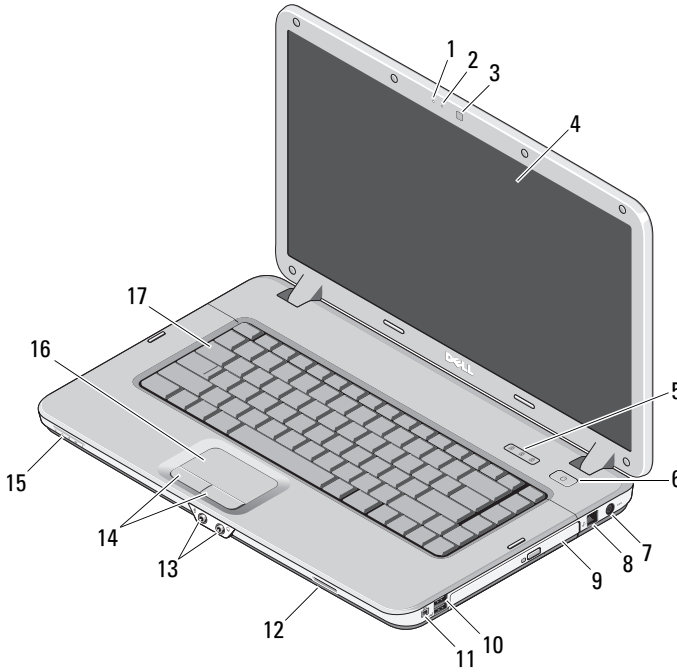
## حول التحذيرات

⚠ تحذير: تشير كلمة "تحذير" إلى احتمال حدوث ضرر بالمنتجات أو تعرض الأشخاص للإصابة أو الموت.

# Dell™ Vostro™ 1014/1015

## ورقة المواصفات الفنية الخاصة بمعلومات الإعداد والميزات

منظر أمامي



- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 1 | الميكروفون (اختياري)           |
| 2 | مصباح الكاميرا (اختياري)       |
| 3 | الكاميرا (اختياري)             |
| 4 | الشاشة                         |
| 5 | مصابيح بيان حالة لوحة المفاتيح |
| 6 | زر الطاقة                      |

