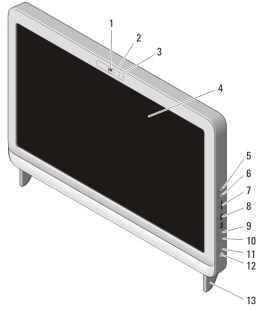
# **Dell Vostro 330**

## معلومات حول الإعداد والميزات

## حول التحذيرات

أ تحذير: تشير كلمة "تحذير" إلى احتمال حدوث ضرر بالممتلكات أو التعرض الإصابة شخصية أو الوفاة.

### منظر أمامي وخلفي



#### شكل 1. المنظر الأمامي

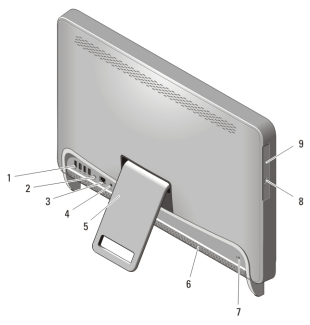
- 8. موصلات 2) (USB 2.0)
  - 9. موصل سماعة الرأس
    - 10. موصل الميكروفون
- 11. مصباح نشاط محرك الأقراص
  - 12. زر التشغيل
    - 13. الحامل

- 1. الكامير ا
- مصباح نشاط الكامير ا
  - 3. الميكروفون
    - 4. الشاشة
- 5. زر رفع مستوى الصوت
- 6. زر خفض مستوى الصوت
- 7. قارئ بطاقات وسائط 7 في 1

Regulatory Model: W02C Regulatory Type: W02C001 January 2011







#### شكل 2. منظر خلفي

- 1. موصلات USB 2.0 (4)
  - 2. موصل خط الإخراج
    - 3. موصل الشبكة
    - 4. موصل التيار
    - 5. الحامل الخلفي

## الإعداد السريع

# 🛕 تحذير:

قبل البدء في تنفيذ أي من الإجراءات الموضحة بهذا القسم، اقرأ معلومات السلامة المرفقة مع الكمبيوتر. لمزيد من المعلومات حول أفضل الممارسات، راجع www.dell.com/regulatory\_compliance.

6. فتحات التبريد

7. فتحة كبل الأمان

8. زر إخراج محرك الأقراص الضوئية

9. محرك الأقراص الضوئية

## الملحظة:

قد لا يتم تضمين بعض الأجهزة إذا لم تقم بطلب شرائها.

1. قم بإعداد الحامل الخلفي.



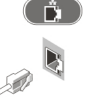
#### شكل 3. إعداد الحامل الخلفي

2. قم بتوصيل لوحة مفاتيح أو ماوس USB. لتوصيل لوحة مفاتيح وماوس لاسلكي، انظر صفحة مواصفات إعداد ماوس Dell اللاسلكي، ولوحة المفاتيح، و جهاز استقبال USB التي يتم شحنها مع لوحة المفاتيح والماوس اللاسلكي.



#### شكل 4. توصيل USB

3. قم بتوصيل كبل الشبكة (اختياري).



### شكل 5. الاتصال بالشبكة

4. قم بتوصيل كبل التيار.



قم بتوصيل مهايئ التيار إلى أقرب مصدر للتيار الكهربي.



لا ينبغى إطلاقا استخدام كبلات التمديد أو شرائح الطاقة كبديل للتوصيلات الكهربية الدائمة.



#### شكل 6. توصيل التيار

5. اضغط على زر التشغيل الموجود في الكمبيوتر.



## شكل 7. تشغيل التيار المواصفات

ملاحظة: المواصفات التالية هي التي يتطلب القانون تضمينها في الكمبيوتر فقط. للحصول على لائحة كاملة وحديثة عن support.dell.com.

	معلومات النظام
معالج Intel HM57	مجموعة الشرائح
	المعالج
Intel Core i3 •	المعالج
Intel Core i5 •	
Intel Core i7 •	
• Intel Pentium ثناتي القلب	
	الفيديو
	نوع الغيديو:
بطاقات الرسومات Intel HD	مدمج
ATI Mobility Radeon HD 5470	منفصلة
	ذاكرة الفيديو:
ذاكرة فيديو مشتركة تصل سعتها إلى 384 ميجابايت	مدمج
DDR3 سعته 1 جيجابايت	منفصلة
	الذاكرة
فتحتا بطاقة DIMM	موصل وحدة الذاكرة
1 جيجابايت، و2 جيجابايت، و4 جيجابايت	سعة وحدة الذاكرة
DDR3 سعة 1333 ميجاهرتز (غير ECC فقط)	النوع
2 جيجابايت	الحد الأدنى لسعة الذاكرة

#### الذاكرة

#### 8 جيجابايت

الحد الأقصى لسعة الذاكرة

### محركات الأقراص

يمكن الوصول إليها من الخارج:

حاويات محركات أقراص مقاس 5.1 بوصة حاوية واحدة

يمكن الوصول إليها من الداخل:

حاويات محركات أقراص SATA مقاس 3.5 بوصة حاوية واحدة

## مصابيح التحكم والمصابيح التشخيصية

المصباح الأبيض — يشير المصباح الأبيض الثابت إلى

حالة تشغيل التيار.

المصباح الكهرماني — الكمبيوتر في حالة السكون/ الاستعداد، أو قد تكون هناك مشكلة في لوحة النظام، أو في مصدر الإمداد بالتيار الكهربي. يشير وميض المصباح الكهرماني إلى أن الكمبيوتر قد اكتشف وجود خطأ خلال اختبار التشغيل الذاتي (POST).

المصباح الأبيض - يشير المصباح الأبيض الوامض إلى أن الكمبيوتر يقرأ البيانات أو يقوم بكتابتها من وإلى محرك الأقراص الثابتة.

> المصباح الأخضر - يوجد اتصال جيد بين الشبكة والكمبيوتر.

مطفأ (لا يوجد ضوء) - لا يكتشف الكمبيوتر اتصالاً فعلبًا بالشبكة. مصباح الطاقة

مصباح نشاط محرك الأقراص

مصباح حالة الاتصال بالشبكة

### الخصائص المادية

الارتفاع 420 مم (16.5 بوصة)

العرض 22.4 بوصة)

العمق 90 مم (3.5 بوصة)

الوزن

شاشة اللمس 19.73 كجم (19.73 رطل)

شاشة لا تعمل باللمس 17.97 رطل)

الخصائص البيئية	
درجة الحرارة:	
أثناء النشغيل	من 10 درجات مئوية إلى 35 درجة مئوية (من 50 درجة فهرنهايت) درجة فهرنهايت)
أثناء النخزين	من –40 درجة مئوية إلى 65 درجة مئوية (من –40 درجة فهرنهايت إلى 149 درجة فهرنهايت)
الرطوبة النسبية	من 20% إلى 80% (بدون تكاثف)
الارتفاع عن سطح البحر:	
أثناء التشغيل	من -15.2 إلى 3048 مترًا (من –50 إلى 10 آلاف قدم)
أثناء التخزين	من -15.2 إلى 10,668 مترًا (من –50 إلى 35 ألف قدم)
مستوى المواد الملوثة المحمولة جوًا	G1 كما يحدده معيار 1985–71.04

•		
		محول التيار المتردد
	من 100 إلى 240 فولت تيار متردد	فولتية الإدخال
أمبير	1.5أمبير/1.6 أمبير/2.3 أمبير/2.5	تيار الإدخال
	50 هرتز إلى 60 هرتز	تردد الإدخال
	90 وات/130 وات	طاقة الإخراج
		نيار الإخراج:
	4.62 أمبير	90 وات
	6.70 أمبير	130 وات
	تيار مستمر بجهد 19.5 فولت +/- 1	الجهد الكهربي المقدر للإخراج
130 وات	90 وات	الأبعاد:
25.40 مم (1 بوصة)	32 مم (1.26 بوصة)	الارتفاع
154 مم (6.06 بوصة)	128 مم (5.04 بوصة)	العرض
76.20 مم (3.00 بوصات)	52 مم (2.05 بوصة)	العمق
		نطاق درجة الحرارة:
رية (من 32 درجة فهرنهايت إلى 104	من 0 درجة مئوية إلى 40 درجة مئر درجة فهرنهايت)	أثناء التشغيل

#### محول التيار المتردد

من –40 درجة مئوية إلى 70 °درجة مئوية (من –40 درجة فهرنهايت إلى 158 °درجة فهرنهايت)

أثناء التخزين

#### البحث عن 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 للحصول على مزيد من المعلومات حول:

- أفضل ممارسات الأمان
  - الشهادة التنظيمية
  - الهندسة البشرية

ارجع إلى www.dell.com للحصول على معلومات إضافية حول:

- الضمان
- البنو د و الشر و ط (للو لايات المتحدة فقط)
  - اتفاقية الترخيص للمستخدم النهائي

المعلومات الواردة في هذا المنشور عرضة للتغيير دون إشعار. .2010 Dell Inc © جميع الحقوق محفوظة.

يُحظر تمامًا إعادة إصدار هذه المواد بأي شكل من الأشكال دون الحصول على إذن كتابي من شركة .Dell Inc.

العلامات التجارية المستخدمة في هذا النص: "DELL ، وشعار DELL ، و "OptiPlex" و "Vostro ON" و "Vireles on ON" و "Wi-Fi Catcher" و "Vostro" و "OptiPlex" و "Vostro" و "Vostro" و "Vostro" و "Atom" و "Vireles on OptiPlex" و "Atom" و "Atom Celeron" و "Atom Sempron" و "AMD Phenom" و "AMD Opteron" و "AMD Sempron" و "AMD Athon" و "Windows Uista" و "Blu-ray Disc" و "Blu-ray Disc البلاد الأخرى. "Blu-ray Disc أو علامات تجارية مسجلة خاصة بشركة Bluetooth و "Association (BDA و البلاد الأخرى. "SiG, Inc. Bluetooth هي علامة تجارية مملوكة لشركة SiG, Inc. Bluetooth و أو البلاد الأخرى. "Sig, العلامة بواسطة شركة "Dell Inc. هي علامة تجارية مسجلة Dell Inc. و "Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. و "Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. "كالنست المقتضى ترخيص "Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. "كالمتحدة ولاية الشركة "Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc." كالمتحدة ولاية الشركة "Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc." كالمتحدة ولاية المتحدة ولاية الشركة "Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc." كالمتحدة ولاية الشركة "Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc." كالمتحدة ولاية و المتحدة ولاية المتحددة ولاية المتحدة ولاية المتحددة ولاية المتحدد والمتحددة ولاية المتحددة ولاية ا

قد يتم استخدام علامات تجارية وأسماء تجارية أخرى في هذا المنشور للإشارة إلى الكيانات المالكة لهذه العلامات والأسماء أو إلى منتجاتها. تنفى شركة Dell Inc. أية مصلحة خاصة لها في أية علامات تجارية أو أسماء تجارية أخرى غير تلك الخاصة بها.