


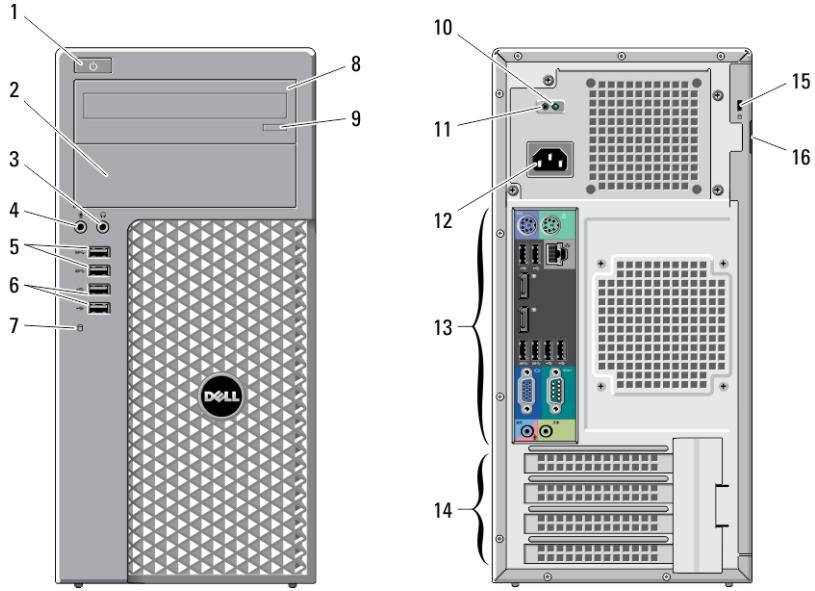
# Dell Precision T1650

## معلومات حول الإعداد والميزات

### حول التحذيرات

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

### منظر أمامي وخلفي



شكل 1. منظر أمامي وخلفي

5. موصل (2 USB 3.0)
6. موصل USB 2.0
7. مصباح نشاط محرك الأقراص
8. محرك الأقراص الضوئية

1. زر التشغيل، مصباح التشغيل
2. فتحة المحرك البصري
3. موصل سماعة الرأس
4. موصل الميكروفون

النموذج الرقمي: D09M  
النوع الرقمي: D09M004  
04 - 2012

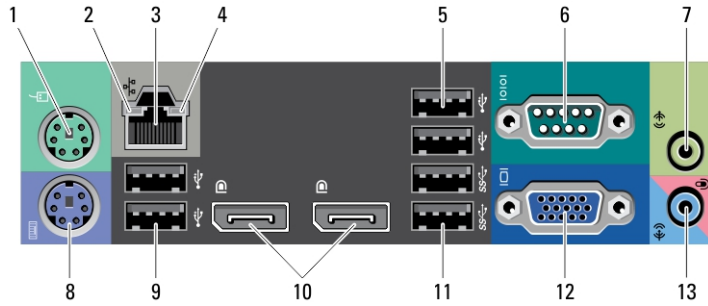


03YKNKA00



9. زر إخراج محرك الأقراص الضوئية  
 10. مصباح تشخيصي لمصدر الطاقة  
 11. زر تشخيصي لمصدر الطاقة  
 12. موصل التيار  
 13. موصلات اللوحة الخلفية
14. فتحات بطاقة التوسعة (4)  
 15. فتحة كابل الأمان  
 16. حلقة قفل

## منظر اللوحة الخلفية



شكل 2. منظر اللوحة الخلفية

1. موصل الماوس  
 2. مصباح سلامة اتصال الشبكة  
 3. موصل شبكة  
 4. مصباح نشاط الشبكة  
 5. موصل (2) USB 2.0  
 6. موصل تسلسلي  
 7. موصل خرج خط
8. موصل لوحة المفاتيح  
 9. موصل (2) USB 2.0  
 10. موصلات (2) DisplayPort  
 11. موصل (2) USB 3.0  
 12. موصل VGA  
 13. موصل دخل خط/ميكروفون

## الإعداد السريع

تحذير:



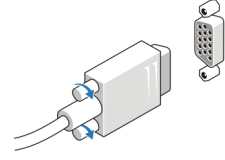
قبل الشروع في أي إجراء من الإجراءات الموضحة في هذا القسم، يرجى قراءة معلومات الأمان الواردة مع جهاز الكمبيوتر. للحصول على معلومات إضافية حول أفضل الممارسات، انظر [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

ملاحظة:

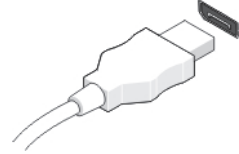


قد لا ترد بعض الأجهزة إذا لم تقم بطلبها.

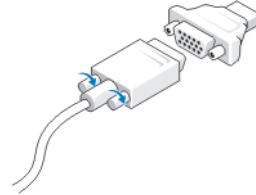
1. قم بتوصيل الشاشة باستخدام أحد الكبلات التالية فقط:



شكل 3. محول VGA



شكل 4. كبل DisplayPort



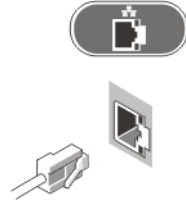
شكل 5. محول VGA إلى DisplayPort

2. قم بتوصيل لوحة المفاتيح أو الماوس USB (اختياري).



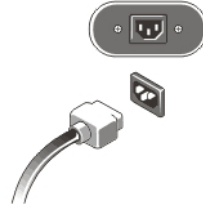
شكل 6. وصلة USB

3. قم بتوصيل كابل الشبكة (اختياري).



شكل 7. الاتصال بالشبكة

4. قم بتوصيل كابل (كابلات) الطاقة.



شكل 8. توصيل الطاقة

5. اضغط على أزرار التشغيل الموجودة على الشاشة وفي جهاز الكمبيوتر.



شكل 9. تشغيل الطاقة

## المواصفات

### ملاحظة:

قد تختلف العروض حسب المنطقة. المواصفات التالية هي فقط المطلوبة بموجب القانون للتضمين مع الكمبيوتر. لمزيد من المعلومات المتعلقة بتهيئة الكمبيوتر، انقر فوق **Start (البدأ)** → **Help and Support (التعليمات والدعم)** وحدد الخيار لعرض معلومات حول الكمبيوتر.

### الطاقة

من 100 إلى 240 فولت من التيار المتردد

الجهد الكهربائي

275 وات/320 وات

الجهد الكهربائي بالوات

## الطاقة

|                           |  |
|---------------------------|--|
| تيار الإدخال              | 5 أمبير  |
| البطارية الخلية المصغرة   | بطارية ليثيوم خلية مصغرة طراز CR2032 بقوة 3 فولت |
| الحد الأقصى للفقد الحراري | 4774.00 وحدة حرارية بريطانية/ساعة                |

## ملاحظة:

يتم حساب الفقد الحراري باستخدام معدل الجهد الكهربائي لمصدر الطاقة بالوات.

| المواصفات المادية   | التصميم البرجي صغير الحجم |
|---------------------|---------------------------|
| الارتفاع            | 360 ملم (14.17 بوصة)      |
| العرض               | 175 ملم (6.89 بوصات)      |
| العمق               | 417 ملم (16.42 بوصة)      |
| الوزن (الحد الأدنى) | 8.87 كجم (19.55 رطل)      |

## المواصفات البيئية

درجة الحرارة أثناء التشغيل: من 10 درجات مئوية إلى 35 درجة مئوية (من 50 درجة فهرنهايت إلى 95 درجة فهرنهايت)

## 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](http://www.dell.com/regulatory_compliance) لمزيد من المعلومات حول:

- أفضل ممارسات الأمان
- الشهادة التنظيمية
- الهندسة البشرية

ارجع إلى [www.dell.com](http://www.dell.com) للحصول على معلومات إضافية حول:

- الضمان
- البنود والشروط (الولايات المتحدة فقط)
- اتفاقية الترخيص للمستخدم النهائي

تتوفر معلومات إضافية على المنتج على العنوان [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals).

المعلومات الموجودة في هذا المنشور خاضعة للتغيير بدون إشعار.

