

Dell Latitude 3440/3540

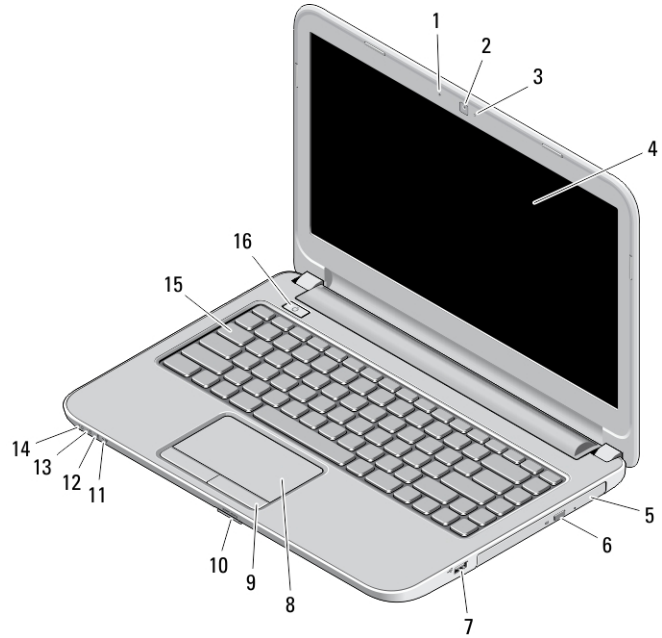
معلومات حول الإعداد والميزات

حول التحذيرات

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



المنظر الأمامي والخلفي — Latitude 3440



شكل 1. المنظر الأمامي

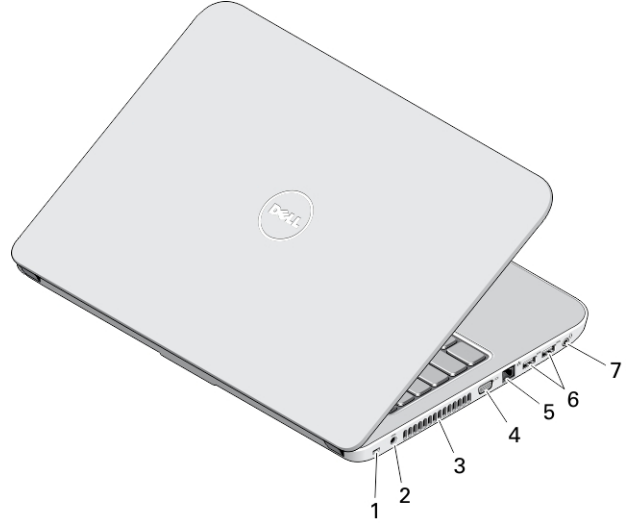
- | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| 1. الميكروفون | 10. قارئ بطاقة SD |
| 2. الكاميرا | 11. مصباح الحالة اللاسلكية |
| 3. مصباح حالة الكاميرا | 12. مصباح حالة البطارية |
| 4. الشاشة | 13. مصباح نشاط محرك الأقراص الثابتة |
| 5. محرك الأقراص الضوئية | 14. مصباح حالة الطاقة |
| 6. زر إخراج محرك الأقراص الضوئية | 15. لوحة المفاتيح |
| 7. موصل USB 2.0 | 16. زر التشغيل |
| 8. لوحة اللمس | |
| 9. (أزرار لوحة اللمس 2) | |

النموذج الرقبي: P37G, P28F
البيع الرقبي: P37G004, P28F004
06 - 2013



07NKY2A00



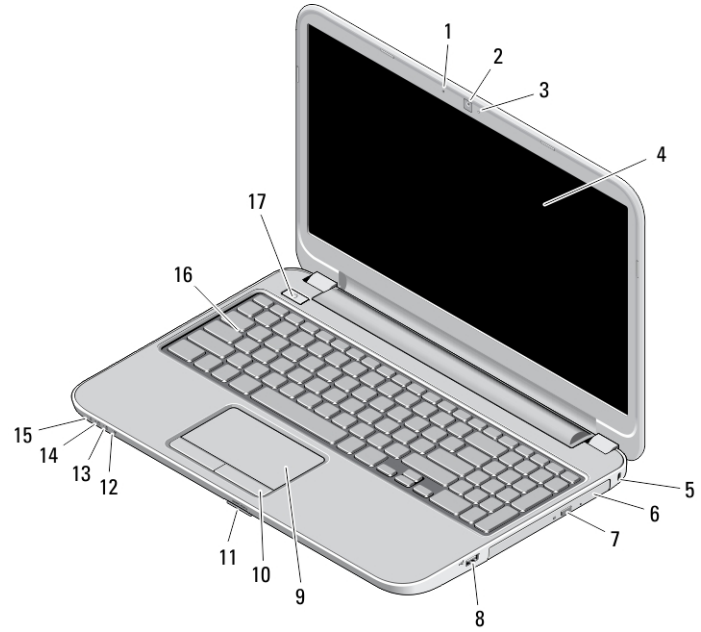


شكل 2. المنظر الخلفي

- 1. فتحة كبل الامان
- 2. موصل الطاقة
- 3. فتحات التبريد
- 4. موصل VGA
- 5. موصل الشبكة
- 6. USB 3.0 (2) موصلا
- 7. موصل الصوت

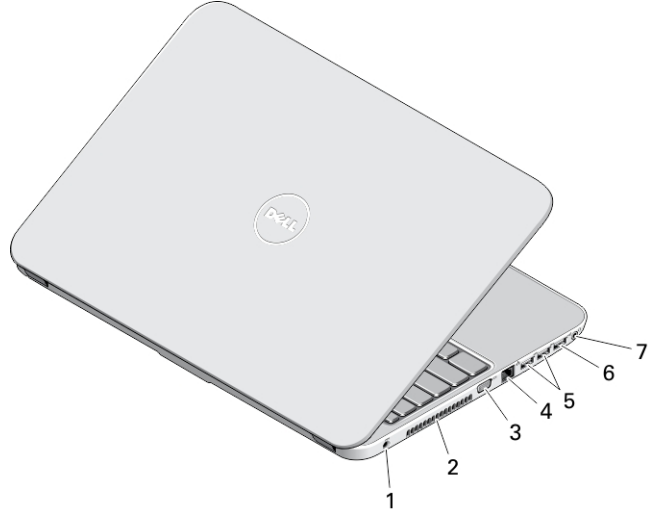
- 1. فتحة كبل الامان
- 2. موصل الطاقة
- 3. فتحات التبريد
- 4. موصل VGA

المنظر الامامي والخلفي — Latitude 3540



شكل 3. المنظر الامامي

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 10. أزرار لوحة اللمس (2) | 1. الميكروفون |
| 11. SD قارئ بطاقة | 2. الكاميرا |
| 12. مصباح الحالة الالاسلكية | 3. مصباح حالة الكاميرا |
| 13. مصباح حالة البطارية | 4. الشاشة |
| 14. مصباح حالة محرك القرص الصلب | 5. فتحة كبل الامان |
| 15. مصباح حالة الطاقة | 6. محرك الاقراص الضوئية |
| 16. لوحة المفاتيح | 7. زر إخراج محرك الاقراص الضوئية |
| 17. زر التشغيل | 8. موصل USB 2.0 |
| | 9. لوحة اللمس |



شكل 4. المنظر الخلفي

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 5. USB 3.0 (2) موصلًا | 1. موصل الطاقة |
| 6. USB 2.0 موصل | 2. فتحات التبريد |
| 7. موصل الصوت | 3. موصل VGA |
| | 4. موصل الشبكة |

تحذير: لا تمسح، أو تدفع أشياء داخل فتحات التهوية، ولا تسمح بتراكم الأتربة داخلها. لا تخزن جهاز Dell في بيئة تتميز بضعف تدفق الهواء، مثل حقيبة يد مغلقة أثناء تشغيله. يمكن أن يؤدي إعاقه تدفق الهواء إلى إتلاف الكمبيوتر، أو قد تتسبب في حدوث حريق. يقوم الكمبيوتر بتشغيل المروحة عند ارتفاع درجة حرارة الكمبيوتر. الضجيج الذي يصدر عن المروحة طبيعي ولا يشير إلى وجود مشكلة في المروحة أو في الكمبيوتر.

الإعداد السريع

تحذير: قبل الشروع في أي إجراء من الإجراءات الموضحة في هذا القسم، يرجى قراءة معلومات الامان الواردة مع جهاز الكمبيوتر. للحصول على معلومات إضافية حول أفضل الممارسات، انظر www.dell.com/regulatory_compliance

تحذير: يعمل معالج التيار المتردد مع منافذ التيار الكهربائي في جميع أنحاء العالم. ومع ذلك، تختلف موصلات التيار وشرايح التيار بين البلدان. ولذا، فقد يؤدي استخدام كابل غير متوافق، أو توصيل الكابل بطريقة غير صحيحة بشريحة الطاقة، أو بمنفذ التيار الكهربائي إلى نشوب حريق أو تلف الأجهزة.

تنبيه:



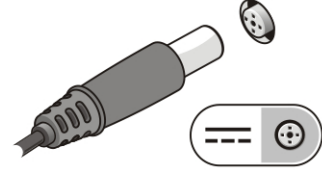
عند فصل كابل محامى التيار المتردد من الكمبيوتر، أمسك الموصل، وليس الكابل نفسه، واسحب ببطء ولكن برفق لكي تتجنب إتلاف الكابل. عند قيامك بلف كابل محامى التيار المتردد، تأكد من اتباع زاوية الموصل الموجود على محامى التيار المتردد لكي تتجنب إتلاف الكابل.

ملاحظة:



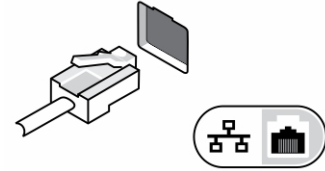
قد لا ترد بعض الاجهزة إذا لم يتم بطلها.

1. قم بتوصيل محامى التيار المتردد في الموصل الخاص به بالكمبيوتر وتأخذ التيار الكهربى.



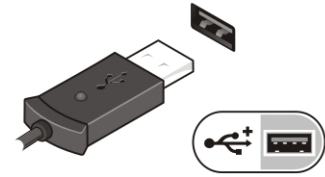
شكل 5. AC Adapter

2. قم بتوصيل كبل الشبكة (اختياري).



شكل 6. موصل الشبكة

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



شكل 7. موصل USB

4. افتح شاشة الكمبيوتر، ثم اضغط على زر التشغيل لتشغيل الكمبيوتر.



شكل 8. زر التشغيل

ملاحظة:



يوصى بأن تقوم بتشغيل الكمبيوتر وإيقاف تشغيله مرة واحدة على الأقل قبل تركيب أي بطاقات أو توصيل الكمبيوتر بجهاز إرساء أو أي جهاز خارجي آخر، طباعة مثلاً:

المواصفات

ملاحظة:

قد تختلف العروض حسب المنطقة. المواصفات التالية هي تلك التي يقرها القانون للشحن مع الكمبيوتر الخاص بك. للتعرف على المواصفات الشاملة للكمبيوتر الخاص بك، اذهب إلى قسم المواصفات في دليل المالك المتوفر في موقع الدعم في dell.com/support. لمزيد من المعلومات حول تكوين الكمبيوتر الخاص بك، اذهب إلى التعليلات والدعم في نظام تشغيل Windows وحدد الخيار لعرض المعلومات حول الكمبيوتر الخاص بك.

التيار		الجوانب المادية	
AC Adapter			
من 65 وات إلى 90 وات			
فولتية الإيصال			
من 100 فولت تيار متردد إلى 240 فولت تيار متردد			
بطارية ليثيوم أيون طراز CR2032 بقوة 3 فولت			
3540	3440		
اللمس	بدون لمس	اللمس	بدون لمس
الارتفاع:			
مع بطارية ذات 4 خلايا		مع بطارية ذات 6 خلايا	
27.85 م (1.10 بوصة)	25.30 م (1.00 بوصة)	27.90 م (1.10 بوصة)	25.00 م (0.98 بوصة)
33.85 م (1.33 بوصة)	31.30 م (1.23 بوصة)	32.90 م (1.30 بوصة)	29.60 م (1.17 بوصة)
376.00 م (14.80 بوصة)		346.00 م (13.62 بوصة)	
259.00 م (10.20 بوصة)		245.00 م (9.65 بوصة)	
العرض			
العمق			
الوزن:			
مع بطارية ذات 4 خلايا		مع بطارية ذات 6 خلايا	
2.50 كجم (5.51 رطل)	2.20 كجم (4.85 رطل)	2.20 كجم (4.85 رطل)	2.00 كجم (4.41 رطل)
2.65 كجم (5.84 رطل)	2.35 كجم (5.18 رطل)	2.35 كجم (5.18 رطل)	2.15 كجم (4.74 رطل)
المواصفات البيئية			
درجة حرارة التشغيل			
من 0 درجة مئوية إلى 35 درجة مئوية (من 32 درجة فهرنهايت إلى 95 درجة فهرنهايت)			

Information para NOM (únicamente para México)

المعلومات التالية مرفقة حول الجهاز المُشار إليه في هذا المستند متوافقة مع متطلبات المعايير المكسيكية الرسمية (NOM).

100 VAC – 240 VAC	Voltaje de alimentación
50 Hz – 60 Hz	Frecuencia
1.5/1.6/1.7/2.5 A	Consumo eléctrico
19,50 V de CC	Voltaje de salida
3.42 A/4.62 A	Intensidad de salida

البحث عن المزيد من المعلومات والموارد

انظر مستندات الامان 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 الامان

