

طبع في بولندا.

[www.dell.com](http://www.dell.com) | [support.dell.com](http://support.dell.com)



0X98M9A01





|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| مزود خدمة الإنترنت                   | ع   |
| مزود خدمة الإنترنت 20                | عناوين البريد الإلكتروني                  |
| مشكلات الأجهزة                       | للحصول على الدعم الفني 81                 |
| تشخيص 67                             | عناوين البريد الإلكتروني الخاصة بالدعم 81 |
| مشكلات البرامج 63                    |   |
| مشكلات الذاكرة                       |   |
| حل 63                                |   |
| مشكلات الطاقة، حل 62                 |   |
| مشكلات، حل 59                        |   |
| مصباح حالة البطارية 31               | قائمة تدقيق التشخيص 86                    |
| مصباح نشاط محرك الأقراص الثابتة 31   | قدرات الكمبيوتر 50                        |
| مفاتيح التحكم في الوسائط المتعددة 38 |   |
| موقع الدعم                           |   |
| حول العالم 81                        |   |
| مؤلف التليفزيون 17                   |   |
| موصل DisplayPort مصغر 29             | لوحة التحكم في الصوت 41                   |
| ميزات البرامج 50                     | لوحة اللمس                                |
|                                      | الحركات 36                                |
|                                      |   |
|                                      | م   |
|                                      | محرك الأقراص الضوئية 42                   |
|                                      | الاستخدام                                 |
|                                      | مرجعات للضمان 83                          |
|                                      | مركز التنقل في نظام التشغيل Windows 38    |

## التعليمات

- الحصول على المساعدة والدعم 79  
 الكاميرا 45  
 الكمبيوتر، إعداد 5  
 المنتجات  
 المعلومات والشراء 82  
 الموارد، البحث عن المزيد 88  
 الموصفات 90

## النسخ الاحتياطي المحلي

- 73 DataSafe Local Backup  
 النسخ الاحتياطي والاسترداد 51  
 التقرير 46

## ب

- برامج التشغيل والتنزيلات 89  
 بطاقة 12 B-CAS  
 بطاقة 12 SIM

## ت

- تدفق الهواء، السماح 5  
 تسجيل الدخول إلى FTP، مجهول 81

## ح

- حل المشكلات 59

## خ

- خدمة العملاء 80

- خيارات إعادة تثبيت النظام 71

## ش

- شاشة لمس

- الحركات 46

- شبكة سلكية

- كبل الشبكة، توصيل 7

- شحن المنتجات

- للإرجاع أو الإصلاح 83

- شرائح الطاقة، استخدام 6

- شريحة التحكم 31

# فهرس

|   |  |
|---|--|
| إعداد النظام                                  |  |
| الدخول <b>38</b>                              |  |
| سلوك مفتاح التشغيل <b>38</b>                  |  |
| اتصال الإنترنت <b>20</b>                      |  |
| اتصال الشبكة                                  |  |
| إصلاح <b>61</b>                               |  |
| اتصال شبكة لاسلكي <b>61</b>                   |  |
| استعادة النظام <b>72</b>                      |  |
| استعادة نسخة المصنع الأصلية <b>76</b>         |  |
| استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell <b>76</b> |  |
| الأقراص المضغوطة، التشغيل والإنشاء <b>51</b>  |  |
| الإعداد، قبل البدء <b>5</b>                   |  |
| الاتصال                                       |  |
| بالإنترنت <b>20</b>                           |  |
| الاتصال بشركة Dell <b>85</b>                  |  |
| الاتصال بشركة Dell عبر الإنترت <b>87</b>      |  |
| البحث عن المزيد من المعلومات <b>88</b>        |  |
| DellConnect <b>80</b>                         |  |
| Dell Diagnostics <b>67</b>                    |  |
| Dell Stage <b>52</b>                          |  |
| NVIDIA Optimus Technology <b>53</b>           |  |
| USB PowerShare <b>25</b>                      |  |
| أداة استكشاف أخطاء الأجهزة وإصلاحها <b>67</b> |  |
| أقراص DVD، التشغيل والإنشاء <b>51</b>         |  |
| إعداد Windows <b>88</b>                       |  |
| معالج توافق البرامج <b>64</b>                 |  |

## معلومات خاصة بـ **NOM**، أو المقياس الرسمي المكسيكي (المكسيك فقط)

يتم توفير المعلومات التالية في الجهاز (الأجهزة) المشار إليها في هذا المستند حسب المتطلبات الخاصة بالمقياس الرسمي المكسيكي (NOM):  
المستورد:

Dell México S.A. de C.V.  
Paseo de la Reforma 2620 – Flat 11°  
Col. Lomas Altas  
11950 México, D.F.

| التنظيمي | الجهد الكهربائي                                   | تردد         | استهلاك الكهرباء             | جهد الإخراج المقدر               | كتافة خرج الطاقة       | رقم الموديل |
|----------|---|--------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------|
|          | 100 - 240 فولت تيار متعدد/11 - 16 فولت تيار مستمر | 50 - 60 هرتز | 1.50 أمبير/ 2.30/ 2.50 أمبير | 1.60 أمبير/ 19.5 فولت تيار مستمر | 4.62 أمبير/ 6.70 أمبير | P11F        |

للحصول على تفاصيل، اقرأ معلومات الأمان المرفقة بالكمبيوتر.

للحصول على معلومات إضافية حول أفضل ممارسات الأمان، انظر الصفحة الرئيسية للتوافق التنظيمي على العنوان [dell.com/regulatory\\_compliance](http://dell.com/regulatory_compliance)

## المُلْحِق

### إشعار منتج Macrovision

يتضمن هذا المنتج تقنية حماية حقوق التأليف والنشر التي تخضع لحماية براءة الاختراع الأمريكية وحقوق الملكية الفكرية الأخرى التي تملكها شركة Macrovision Corporation وأصحاب الحقوق الآخرون. ويحذر استخدام تقنية حماية حقوق الطبع والنشر هذه إلا بموجب تصريح من شركة Macrovision Corporation، كما أنها مصممة خصيصاً للاستخدام المنزلي واستخدامات العرض المحدود الأخرى ما لم تصرح شركة Macrovision Corporation بغير ذلك. يحظر إجراء الهندسة العكسية أو التفكيك.

## بيانات الكمبيوتر

### بيانات الكمبيوتر

الحد الأقصى للاصطدام (في حالات التشغيل — يُقاس أثناء تشغيل Dell Diagnostics على محرك الأقراص الثابتة وبذريعة نصف جبوبة زمنها 2 ملي ثانية؛ في حالات عدم التشغيل — يُقاس أثناء وجود محرك الأقراص الثابتة في وضع الارتكاز العمودي وبذريعة نصف جبوبة زمنها 2 ملي ثانية):

|       |               |
|-------|---------------|
| 110 G | أثناء التشغيل |
|-------|---------------|

|       |             |
|-------|-------------|
| 160 G | عدم التشغيل |
|-------|-------------|

#### ارتفاع (الحد الأقصى):

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| من 15.2 – إلى 3048 متراً | أثناء التشغيل |
|--------------------------|---------------|

|                          |  |
|--------------------------|--|
| (من 50 – إلى 10,000 قدم) |  |
|--------------------------|--|

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| من 15.2 – إلى 10,668 متر | أثناء التخزين |
|--------------------------|---------------|

|                          |  |
|--------------------------|--|
| (من 50 – إلى 35,000 قدم) |  |
|--------------------------|--|

|   |                       |
|---|-----------------------|
| G2 أو أقل كما هي محددة من ISA-S71.04-1985 | مستوى الأوساخ العالقة |
|---|-----------------------|

نطاق درجة الحرارة:

أثناء التشغيل

من 0 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)

#### أقصى حد للاهتزاز ( باستخدام طيف الاهتزاز العشوائي الذي يحاكي بيئة المستخدم):

أثناء التشغيل

تتوسط جذر تربيعي للتسارع  
0.66 (GRMS) يبلغ

عدم التشغيل

تتوسط جذر تربيعي للتسارع  
1.30 (GRMS) يبلغ

| لوحة اللمس   |                | مهاین التیار المتردد  |
|--|----------------|---|
| 240 حرف لكل بوصة<br>(وضع جدول الرسومات)<br>الحجم:                    |                | تيار الإخراج:<br>90 وات<br>130 وات  |
| 100 مم (3.94 بوصة)   | العرض          | 4.62 أمبير (مستمر)<br>6.70 أمبير (مستمر)  |
| 56 مم (2.2 بوصة)   | الارتفاع       | 19.5 فولت تيار مستمر<br>الجهد الكهربائي المقدر<br>للإخراج                                 |
| من 32.2 مم إلى 38.2 مم<br>من 1.27 بوصة إلى 1.50 بوصة                 |                | درجة حرارة التشغيل<br>من 0 إلى 40 درجة مئوية<br>(من 32 إلى 104 درجة فهرنهايت)             |
| 381 مم (15 بوصة)   | الارتفاع       | درجة حرارة التخزين<br>من -40 إلى 70 درجة مئوية<br>(من -40 إلى 185 درجة فهرنهايت)          |
| 265.4 مم (10.45 بوصة)  | العرض          |   |
| قابل للتهيئة حتى أقل من 2.8 كجم<br>(مع بطارية 6 خلايا)<br>(6.17 رطل) | العمق<br>الوزن | عدد المفاتيح<br>86 (الولايات المتحدة وكندا)؛<br>87 (أوروبا)؛ 90 (اليابان)؛<br>87 (برازيل) |
|  |                | التصميم<br>QWERTY/AZERTY/Kanji  |

| البطارية  | البطارية   |
|---|--|
| زمن التشغيل   | بطارية ليثيوم أيون "الذكية" 9 خلية:                  |
| لظروف التشغيل   | الارتفاع 221.07 م (8.70 بوصة)                        |
| CR-2032   | عرض 54.35 مم (2.14 بوصة)                             |
| البطارية الخلوية المصغرة  | العمق 42.53 مم (1.67 بوصة)                           |
| <b>مهابيٰ التيار المتردد</b>  | الوزن 0.49 كجم (1.08 رطل)                            |
|  <b>ملاحظة:</b> استخدم مهابيٰات التيار المتردد المحددة للاستخدام مع الكمبيوتر. راجع معلومات الأمان الواردة مع الكمبيوتر. | بطارية ليثيوم أيون "الذكية" 6 خلية:                  |
| فولتية الإدخال 100 - 240 فولت تيار متردد/ 16 فولت تيار أمبير/ 1.50 أمبير/ 1.60 أمبير/ 2.30 أمبير/ 2.50 أمبير  | الارتفاع 209.19 م (8.24 بوصة)                        |
| تيار الإدخال (الحد الأقصى)  | عرض 54.35 مم (2.14 بوصة)                             |
| تردد الإدخال 50 - 60 هرتز   | العمق 20.40 مم (0.80 بوصة)                           |
| طاقة الإخراج 90 وات / 130 وات   | الوزن 0.33 كجم (0.73 رطل)                            |
|   | الجهد الكهربائي 11.1 فولت (-6/-9 خلية)               |
|   | زمن الشحن (تقريباً) 4 ساعات (إذا كان الكمبيوتر مطفأ) |

| شاشة العرض  | الفيديو   |
|---|---|
| إضاءة خلفية HD WLED متعددة المس مقاس 15.6 بوصة، TrueLife، (اختيارية)  | مدمجة   |
| الأبعاد:<br>الارتفاع: 193.54 مم (7.62 بوصة)<br>عرض: 344.23 مم (13.55 بوصة)<br>الخط: 396.42 مم (15.6 بوصة)<br>الحد الأقصى للدقة: 1080 × 1920<br>معدل التحديث: 60 هرتز<br>زاوية التشغيل: 0 درجة (مغلقة) حتى 135 درجة<br>زاوية العرض الأفقية: 40/40<br>زاوية العرض الرأسية: (H/L) 15/30<br>نسق البكسل: 0.2265 مم x 0.2265 مم | بطاقات الرسومات Intel HD حتى 1.6 جيجابايت NVIDIA GeForce GT 525M NVIDIA GeForce GT 540M (GT 525M) DDR3 سعة 1 جيجابايت (GT 540M) DDR3 سعة 2 جيجابايت |
| شاشة العرض  | النوع   |
| إضاءة خلفية HD WLED مقاس 15.6 TrueLife، Full HD RGBLED مقاس 15.6 بوصة، TrueLife، (اختيارية)   | وحدة التحكم في الفيديو ذاكرة الفيديو منفصلة وحدة التحكم في الفيديو ذاكرة الفيديو  |

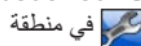
| الاتصالات   | قارئ بطاقة الوسائط  |
|---|---|
| V.92 56 K USB خارجي مودم  | بطاقة الذاكرة الرقمية الآمنة Secure Digital (SD)                  |
| شبكة محلية Ethernet 10/100/1000 على لوحة النظام   | Secure Digital Input/Output (SDIO) (الإدخال/الإخراج الرقمي الآمن) |
| WWAN و WLAN (اختياري) و WiMax/Wi-Fi abgn/agn وتقنية Bluetooth اللاسلكية (اختيارية) / WiDi (اختياري) | البطاقة الرقمية الآمنة عالية السعة (SDHC)                         |
| بطاقة موالف التلفزيون TV Tuner (اختيارية)   | البطاقة الرقمية الآمنة الموسعة (SDXC)                             |
| تليفزيون  | Memory Stick  |
| وحدة التحكم بالصوت Realtek ALC665   | Memory Stick PRO  |
| مكبرات صوت رئيسية 4 x 2 وات + مضخم 12 وات   | بطاقة الذاكرة MSXC  |
| 20 وات  | بطاقة الوسائط المتعددة (MMC)                                      |
| قوائم البرامج ومفاتيح التحكم في الوسائط   | بطاقة xD-Picture  |
| الصوت   | الكاميرا  |
| مكبرات الصوت  | دقة الكاميرا  |
| الخرج الذروة  | دقة الفيديو   |
| عناصر التحكم في مستوى الصوت   | 2.0 ميجابكسل HD   |
|   | 720 × 1280  |

| الموصلات   | الذاكرة   |
|--|---|
| موصل واحد ذو 19 سnoon  | MHz 1333/MHz 1066<br>SODIMM DDR3  |
| موصل RJ45 واحد   | نوع الذاكرة   |
| موصلان ذو 4 سnoon<br>متافقان مع USB 3.0                              | ملاحظة: للحصول على إرشادات حول ترقية الذاكرة، انظر دليل الخدمة على الموقع <a href="http://support.dell.com/manuals">.support.dell.com/manuals</a> |
| موصل واحد ذو 20 سnoon  | الموصلات  |
| موصل eSATA/USB واحد متعدد الوظائف 7 سnoon/4 سnoon مزود بـ PowerShare | الصوت   |
| فتحة واحدة 9 في 1  | موصل واحد لدخل الميكروفون،<br>وموصل لسماعتي الرأس/مكبرات الصوت الاستريو   |
| موصل MCX واحد  | ملاحظة: يمكنك أيضًا استخدام موصلات حتى مكبرات صوت ذات 5.1 قناة  |
| قارئ بطاقة ال威سانت   | S/PDIF  |
| موصل هوائي (اختياري)   | موصل سماعة رأس/S/PDIF رقمي متعدد الوظائف  |
| فتحة بطاقة Mini-Card كاملة واحدة                                     | بطاقة Mini-Card   |
| فتحة بطاقة Mini-Card نصفية واحدة                                     |   |

# المواصفات

يتوفر هذا القسم بالمعلومات التي قد تحتاج إليها عند إعداد الكمبيوتر أو تحديث برامج التشغيل الخاصة به أو ترقيته.

## About Your System



**ملاحظة:** قد تختلف العروض حسب المنطقة. لمزيد من المعلومات فيما يتعلق بتهيئة الكمبيوتر، انظر القسم (نبذة عن النظام) في مركز دعم Dell (مركز دعم Dell). لتشغيل Dell Support Center (مركز دعم Dell)، انقر فوق الرمز في منطقة الإعلان على سطح المكتب.

| معلومات الكمبيوتر                               | الذاكرة                                   |
|---|---|
| Dell XPS L502X                                  | موصل وحدة الذاكرة                         |
| مجموعـة رقائق النظام                            | موصلان SODIMM يمكن للمستخدم الوصول إليهما |
| نوع المعالج                                     | ساعـات وحدة الذاكرة                       |
| Mobile Intel 6 series express chipset HM67      | 1 جيجابايت و 2 جيجابايت و 4 جيجابايت      |
| الحد الأدنى للذاكرة                             | 2 جيجابايت                                |
| Intel Core i3<br>Intel Core i5<br>Intel Core i7 | الـحد الأقصى للذاكرة                      |
| 8 جيجابايت                                      |   |

انظر:

إذا كنت بحاجة إلى:

وثائق الأمان والوثائق التنظيمية التي ترد مع جهاز الكمبيوتر الخاص بك وانظر أيضاً الصفحة الرئيسية للتوافق التنظيمي على [dell.com/regulatory\\_compliance](http://dell.com/regulatory_compliance)

البحث عن المعلومات الخاصة بأفضل ممارسات الأمان للكمبيوتر الخاص بك

مراجعة معلومات الضمان والبنود والشروط (الولايات المتحدة فقط) وإرشادات الأمان والمعلومات التنظيمية ومعلومات الهندسة البشرية واتفاقية ترخيص المستخدم

[support.dell.com](http://support.dell.com)

البحث عن برامج التشغيل والتزييلات والملفات التمهيدية الوصول إلى الدعم الفني وتعليمات المنتج

التحقق من حالة الطلب الخاص بك للقيام بعمليات شراء جديدة

البحث عن حلول وإجابات للأسئلة الشائعة

البحث عن المعلومات الخاصة بأخر التحديثات الخاصة بالتغييرات الفنية على الكمبيوتر الخاص بك أو المادة المرجعية الفنية المتقدمة للفنيين أو المستخدمين ذوي الخبرة

# البحث عن المزيد من المعلومات والموارد

انظر:

إذا كنت بحاجة إلى:

"وسائط استرداد النظام" في صفحة 75

إعادة تثبيت نظام التشغيل الخاص بك

"Dell Diagnostics" في صفحة 67

تشغيل برنامج تشخيص للكمبيوتر

"My Dell Downloads" في صفحة 66

أعد تثبيت برنامج النظام

[support.dell.com](http://support.dell.com)

لمزيد من المعلومات حول نظام التشغيل Microsoft Windows  
والميزات الخاصة به

الجانب السفلي للكمبيوتر

ابحث عن رمز الخدمة/كود الخدمة السريعة — يجب أن تقوم  
باستخدام رمز الخدمة لتعريف الكمبيوتر الخاص بك على العنوان  
أو للاتصال بالدعم الفني [support.dell.com](http://support.dell.com)

"Dell Support Center" (مركز دعم Dell) على الصفحة 65

دليل الخدمة على الموقع [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals)

ترقية الكمبيوتر الخاص بك باستخدام مكونات جديدة أو إضافية أو  
محرك قرص ثابت جديد

 **ملاحظة:** في بعض الدول، قد يؤدي فتح أو استبدال الأجزاء

إعادة تثبيت أو استبدال الجزء القديم أو التالف

في الكمبيوتر الخاص بك إلى إلغاء الضمان. تحقق من  
الضمان الخاص بك وسياسات الإرجاع قبل العمل داخل  
الكمبيوتر.

## الاتصال بشركة Dell

للعملاء بالولايات المتحدة، اتصل على 800-WWW-DELL (800-999-3355).

 ملاحظة: إذا لم يكن لديك اتصالاً نشطاً بالإنترنت، فيمكنك البحث عن معلومات الاتصال على فاتورة الشراء الخاصة بك أو إيصال الشحن أو فاتورة الحساب أو بيان منتج Dell.

توفر Dell خيارات خدمة ودعم مختلفة تعتمد على الهاتف. يختلف توافر هذه الخيارات باختلاف الدولة والمنتج وقد لا تتوافر بعض الخدمات في منطقتك.

للاتصال بشركة Dell للوصول لقسم المبيعات أو الدعم الفني أو خدمة العملاء:

1. اذهب إلى [2. حدد بلدك أو منطقتك.](http://dell.com>ContactDell</a>.</p></div><div data-bbox=)

3. حدد الخدمة أو رابط الدعم الملائم وفقاً لحاجتك.

4. اختر وسيلة الاتصال بشركة Dell التي تناسبك.

انظر وثائق نظام التشغيل الخاص بك لتحديد محتويات ملفات بدء تشغيل الكمبيوتر. إذا كان الكمبيوتر متصلًا بطابعة، فقم بطباعة كل ملف. أو قم بتسجيل محتويات كل ملف قبل الاتصال بـ Dell.

- رسالة خطأ أو كود إشارة صوتية أو كود تشخيصي:

- وصف المشكلة وإجراءات استكشاف الأخطاء وإصلاحها التي قمت بتنفيذها:

### قائمة تدقيق التشخيص

- الاسم:
- التاريخ:
- العنوان:
- رقم الهاتف:
- Service Tag (شريط الرموز الموجود على الجزء السفلي من الكمبيوتر):
  - كود الخدمة السريعة:
  - رقم تقويض إرجاع المواد (إذا كان قد زودك به فني الدعم في Dell):
  - نظام التشغيل والإصدار:
    - الأجهزة:
    - بطاقات التمديد:
  - هل أنت متصل بشبكة؟ نعم/لا
  - الشبكة والإصدار ومحول الشبكة:
  - البرامج والإصدارات:

تذكر أن تملأ قائمة تدقيق التشخيص التالية. إن أمكن، قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك قبل الاتصال بشركة Dell طلباً للمساعدة واتصل من هاتف قريب من الجهاز. قد يطلب منك كتابة بعض الأوامر على لوحة المفاتيح، ووضع معلومات مفصلة أثناء العمليات، أو محاولة اتخاذ خطوات أخرى لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها، والتي لا يمكن إجراؤها إلا على الكمبيوتر ذاته. تأكد من توفر وثائق جهاز الكمبيوتر.

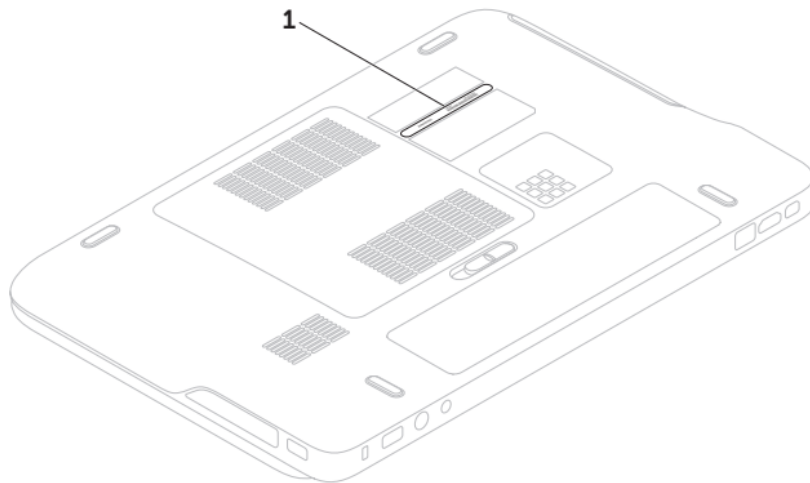
## قبل الاتصال



**ملاحظة:** قم بتجهيز Express Service Code (كود الخدمة السريعة) عند الاتصال. يساعد الكود نظام هاتف الدعم المؤتمت الخاص بـ Dell على توجيه مكالمتك بشكل أكثر فعالية. قد يُطلب منك أيضاً تقديم رمز الخدمة الخاص بك.

### تحديد مكان رمز الخدمة الخاص بك

من الممكن العثور على رمز الخدمة الخاص بجهاز الكمبيوتر لديك على ملصق بالجزء السفلي من الكمبيوتر.



---

(رمز الخدمة) Service Tag 1

---

5. قم بتبنيه الجهاز المراد إرجاعه في علبة التغليف الأصلية  
(أو ما يعادلها).

 **ملاحظة:** أنت مسؤول عن تسديد مصاريف الشحن. أنت مسؤول أيضاً عن تأمين أي منتج يتم إرجاعه، كما أنك تتحمل مسؤولية فقدانه أثناء الشحن إلى Dell. لا يتم قبول حزم الدفع عند الاستلام (C.O.D.).

 **ملاحظة:** يتم رفض أي من المرتجعات إذا لم تشمل على أي من المتطلبات السابقة عند استلام Dell ويتم إرجاعها إليك.

1. اتصل بـ Dell للحصول على Dell Return Material Authorization Number (رقم توثيق المواد المرتجعة)، وقم بكتابته بوضوح على الصندوق من الخارج. للتعرف على رقم الهاتف الذي يمكنك الاتصال به من منطقتك، انظر "الاتصال بشركة Dell" في صفحة 87.
2. ضع في الصندوق نسخة من الفاتورة وخطاب يوضح سبب الإرجاع.
3. ضع نسخة من قائمة تدقيق التشخيص (انظر "قائمة تدقيق التشخيص" في الصفحة رقم 86)، توضح الاختبارات التي أجريتها وأية رسائل خطأ ظهرت عند استخدام Dell Diagnostics (انظر "Dell Diagnostics" في الصفحة رقم 67).
4. ضع أية ملفات تخص العنصر (العناصر) الجاري إرجاعه (كيل مهابي التيار المتردد، والبرامج والموجهات وغيرها) إذا كان الإرجاع للانتeman.

## إرجاع عناصر للإصلاح في فترة الضمان أو للانتeman

قم بتجهيز جميع العناصر الجاري إرجاعها، سواء للإصلاح أو الانتeman، كما يلي:

 **ملاحظة:** قبل أن تقوم بارجاع المنتج إلى Dell، تأكد من إجراء نسخ احتياطي لأي بيانات على محرك (محركات) القرص الثابت، وعلى أي جهاز تخزين آخر في هذا المنتج. قم بإزالة جميع المعلومات السرية ومعلومات الملكية والمعلومات الشخصية، بالإضافة إلى الوسائل القليلة لازلة مثل الأقراص المضغوطة وبطاقات الوسانط. لا تتحمل Dell المسؤولية عن أي معلومات سرية أو معلومات ملكية أو شخصية، أو بيانات مفقودة أو تالفة، أو وسانط قابلة لازلة تالفة أو مفقودة قد يتم تصميمها مع المرتجعات.

## معلومات المنتج

إذا كنت في حاجة إلى معلومات حول المنتجات الإضافية المتاحة من Dell، أو إذا كنت ترغب في إرسال طلب، فقم بزيارة موقع Dell على ويب على العنوان [dell.com](http://dell.com). للتعرف على رقم الهاتف الذي يمكنك الاتصال به من منطقتك أو للتحدث إلى مسؤول المبيعات، انظر "الاتصال بشركة Dell" في صفحة 87.

## خدمة حالة الطلب المؤتمتة

للتحقق من حالة أي منتج من منتجات Dell التي طلبها، يمكنك زيارة الموقع [support.dell.com](http://support.dell.com)، أو يمكنك الاتصال بخدمة حالة الطلب المؤتمتة. تظهر رسالة مسجلة تُطالبك بالمعلومات اللازمة لتحديد مكان الطلب الخاص بك وتقييم تقرير بشأنه. إذا كان لديك أية مشكلة بشأن طلبك، مثل أجزاء مفقودة أو أجزاء خطأ أو فاتورة غير صحيحة، فاتصل بـ Dell للحصول على مساعدة العملاء. اجعل فاتورتك أو استمارة التغليف في متناول يدك عند الاتصال.

لتتعرف على رقم الهاتف الذي يمكنك الاتصال به من منطقتك، انظر "الاتصال بشركة Dell" في صفحة 87.

## عناوين البريد الإلكتروني الخاصة بدعم Dell

- [mobile\\_support@us.dell.com](mailto:mobile_support@us.dell.com)
- [support@us.dell.com](mailto:support@us.dell.com)
- [\(دول أمريكا اللاتينية والكارibbean فقط\)](mailto:la-techsupport@dell.com)
- [\(دول آسيا/المحيط الهادى فقط\)](mailto:apsupport@dell.com)

## عناوين البريد الإلكتروني الخاصة بتسويق Dell ومبيعات

- [\(دول آسيا/المحيط الهادى فقط\)](mailto:apmarketing@dell.com)
- [\(كندا فقط\)](mailto:sales_canada@dell.com)

## بروتوكول نقل الملفات لمجهول (FTP)

<ftp.dell.com> •

تسجيل الدخول كمستخدم anonymous (مجهول)، واستخدم عنوان بريدك الإلكتروني ليكون كلمة السر الخاصة بك.

## الخدمات عبر الإنترنت

يمكنك التعرف على منتجات Dell والخدمات التي تقدمها على مواقع الويب التالية:

- [dell.com](http://dell.com) • [\(دول آسيا/المحيط الهادى فقط\)](http://dell.com/ap)
- [\(اليابان فقط\)](http://dell.com/jp)
- [\(أوروبا فقط\)](http://euro.dell.com)
- [\(دول أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي\)](http://dell.com/la)
- [\(كندا فقط\)](http://dell.ca)

يمكنك الوصول إلى دعم Dell عبر موقع الويب وعنوان البريد الإلكتروني التالي:

- ## موقع الويب الخاصة بدعم Dell
- [support.dell.com](http://support.dell.com) • [\(اليابان فقط\)](http://support.jp.dell.com)
  - [\(أوروبا فقط\)](http://support.euro.dell.com)
  - [\(آسيا والمحيط الهادى فقط\)](http://supportapj.dell.com)

## الدعم الفني وخدمة العملاء

### DellConnect

تعتبر DellConnect أداة وصول بسيطة عبر الإنترنت، تتيح لموظفي خدمة دعم Dell الوصول إلى الكمبيوتر الخاص بك من خلال اتصال واسع النطاق وتشخيص المشكلة التي يواجهها الكمبيوتر لديك وإصلاحها، وذلك كلّه تحت إشرافك. لمزيد من المعلومات، اذهب إلى [dell.com/DellConnect](http://dell.com/DellConnect).

خدمة الدعم التي تقدمها Dell™ متوفرة للإجابة عن استفساراتك حول أجهزة Dell™. يستخدم فريق الدعم لدينا برامج تشخيصية تعتمد على الكمبيوتر لتوفير إجابات سريعة ودقيقة. للاتصال بخدمة دعم Dell، انظر "قبل الاتصال" في صفحة 85، ثم قم بالاطلاع على معلومات الاتصال الخاصة بمنطقتك أو انتقل إلى [support.dell.com](http://support.dell.com) إلى

# الحصول على المساعدة

 **ملاحظة:** اتصل بدعم Dell من هاتف قريب أو من جهاز كمبيوتر حتى يتمكن فريق الدعم من مساعدتك بأية إجراءات ضرورية.

 **ملاحظة:** قد لا يتتوفر نظام Express Service Code (كود الخدمة السريعة) من Dell في جميع الدول.

عند مطالبتك من قبل نظام هاتف Dell المؤتمت، قم بإدخال "رمز الخدمة السريعة" لتوجيه المكالمة مباشرةً إلى مسؤول الدعم المناسب. إذا لم يكن لديك Express Service Code (كود الخدمة السريعة)، فافتح مجلد **Dell Accessories** (ملحقات Dell)، وانقر نقرًا مزدوجًا فوق الرمز **Express Service Code** (كود الخدمة السريعة)، واتبع التوجيهات.

 **ملاحظة:** لا تكون بعض من الخدمات التالية متاحة دائمًا في جميع الأماكن خارج نطاق الولايات المتحدة. اتصل بممثل Dell المحلي للحصول على معلومات حول الخدمات المتاحة.

إذا كنت تواجه مشكلة تتعلق بجهاز الكمبيوتر لديك، فيمكنك إكمال الخطوات التالية لتشخيص واستكشاف المشكلة وإصلاحها:

**1.** انظر "حل المشكلات" في صفحة 59 للاطلاع على المعلومات والإجراءات التي تتعلق بالمشكلة التي يواجهها الكمبيوتر.

**2.** انظر "Dell Diagnostics" في صفحة 67 للاطلاع على الإجراءات الخاصة بكيفية تشغيل Dell Diagnostics.

**3.** قم بملء "قائمة تدقيق التشخيص" في صفحة 86.

**4.** استخدم مجموعة الخدمات الشاملة عبر الإنترنت من Dell المتاحة على موقع دعم Dell على الإنترنت

([support.dell.com](http://support.dell.com)) للحصول على تعليمات عن إجراءات التثبيت واستكشاف الأخطاء وإصلاحها. انظر "الخدمات عبر الإنترنت" في الصفحة رقم 81 للحصول على قائمة أكثر شمولاً لدعم Dell عبر الإنترنت.

**5.** إذا لم تساعد الخطوات السابقة على حل المشكلة، فانظر "قبل الاتصال" في صفحة 85.

8. ضع علامة في خانة الاختيار لتأكيد رغبتك في متابعة إعادة تهيئة القرص الثابت واستعادة برامج النظام إلى إعدادات المصنع، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

تبدأ عملية الاستعادة وقد تستغرق خمس دقائق أو أكثر حتى تكتمل. تظهر رسالة عند استعادة نظام التشغيل والتطبيقات المثبتة في المصنع إلى إعدادات المصنع.

9. انقر **Finish** (انهاء) لإعادة تشغيل الكمبيوتر.

4. حدد تحطيط لوحة المفاتيح وانقر فوق **Next** (التالي).

5. للوصول إلى خيارات الاسترداد، قم بتسجيل الدخول كمستخدم محلي. للوصول إلى مطالبة الأوامر، اكتب **User Name** **administrator** (مسؤول) في حقل **Administrator** (اسم المستخدم) ثم انقر فوق **OK** (موافق).

انقر فوق **Dell Factory Image Restore** (استعادة صورة المصنع من Dell).

تظهر شاشة الترحيب **Dell Factory Image Restore** (استعادة صورة المصنع من Dell).

ملاحظة: وفقاً للتهيئة التي قمت بها، قد تحتاج إلى تحديد **Dell Factory Tools** (أدوات مصنع Dell)، ثم **Factory Image Restore** (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell).

7. انقر فوق **Next** (التالي).  
تظهر شاشة **Confirm Data Deletion** (تأكيد حذف البيانات).

ملاحظة: إذا لم ترغب في المتابعة باستخدام **Factory Image Restore** (استعادة النسخ الأصلية للبيانات)، فانقر فوق **Cancel** (إلغاء الأمر).

استخدم **Dell Factory Image Restore** (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell) فقط كآخر وسيلة لاستعادة نظام التشغيل. يعمل هذا الخيار على استعادة محرك الأقراص الثابتة إلى حالة التشغيل التي كان عليها عند قيامك بشراء الكمبيوتر. يتم حذف أية برامج أو ملفات تمت إضافتها بعد استلام الكمبيوتر — بما في ذلك ملفات البيانات — بشكل دائم من على محرك الأقراص الثابتة. تتضمن ملفات البيانات المستندات وجداول البيانات ورسائل البريد الإلكتروني والصور الرقمية وملفات الموسيقى وغيرها ذلك. إذا أمكن، قم بعمل نسخة احتياطية من جميع البيانات قبل استخدام **Dell Factory Image PC Restore** (استعادة الكمبيوتر) أو **Restore** (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell).

## بدء استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell

1. قم بتشغيل الكمبيوتر.

2. عند ظهور شعار DELL، اضغط على <F8> عدة مرات  
للوصول إلى النافذة **Advanced Boot Options** (خيارات التمهيد المتقدمة).

ملاحظة: إذا أطلت الانتظار حتى يظهر شعار نظام التشغيل، فتابع الانتظار حتى ترى سطح مكتب Microsoft Windows، ثم أوقف تشغيل الكمبيوتر وحاول من جديد.

3. حدد **Repair Your Computer** (إصلاح الكمبيوتر).  
يظهر إطار **System Recovery Options** (خيارات استرداد النظام).

# استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell

**تبيبة:** يُؤدي استخدام **Dell Factory Image Restore** (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell) لاستعادة نظام التشغيل إلى حذف جميع البيانات الموجودة على محرك الأقراص الثابتة بشكل دائم وإزالة آية برماج أو برماج تشغيل تم تثبيتها بعد استلام الكمبيوتر. قم بإجراء نسخ احتياطي للبيانات قبل استخدام هذا الخيار، إن أمكن. لا تستخدم **Dell Factory Image Restore** (استعادة النسخ الأصلية للبيانات من Dell) إلا إذا لم يُؤد **System Restore** (استعادة النظام) إلى حل مشكلة نظام التشغيل.

**ملاحظة:** قد لا تكون ميزة **Dell Factory Image Restore** (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell) متاحة في بعض الدول أو على بعض أجهزة الكمبيوتر.

**ملاحظة:** في حالة عدم توفر **Dell Factory Image Restore** (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell) على جهاز الكمبيوتر لديك، استخدام أداة النسخ الاحتياطي المحلي **Dell DataSafe Local Backup** (انظر "النسخ الاحتياطي المحلي" في صفحة 73) لاستعادة نظام التشغيل الخاص بك.

لاستعادة نظام التشغيل ونسخة المصنع الأصلية من برنامج Dell على الكمبيوتر باستخدام وسانط استرداد النظام:

**1.** أدخل قرص استرداد النظام أو مفتاح USB، وأعد تشغيل الكمبيوتر.

**2.** عند ظهور شعار DELL اضغط على المفتاح <F12> على الفور.

 **ملاحظة:** إذا أطلت الانتظار حتى يظهر شعار نظام التشغيل، قتابع الانتظار حتى ترى سطح مكتب Microsoft Windows، ثم أوقف تشغيل الكمبيوتر وحاول من جديد.

**3.** حدد جهاز التمهيد المناسب من القائمة، واضغط على <Enter> (إدخال).

**4.** اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

## وسائط استرداد النظام

نطبيه: بالرغم من أن وسائط استرداد النظام مصممة لحفظ على ملفات البيانات على الكمبيوتر لديك، إلا أنه يوصى بإجراء نسخ احتياطي لملفات البيانات الخاصة بك قبل استخدام وسائط استرداد النظام.

يمكنك استخدام وسائط استرداد النظام التي تم إنشاؤها باستخدام أداة Dell DataSafe Local Backup لاستعادة محرك الأقراص الثابتة إلى حالة التشغيل التي كان عليها عند شرائك للكمبيوتر، مع الاحتفاظ بملفات البيانات الموجودة على الكمبيوتر.

استخدم وسائط استرداد النظام في الحالات التالية:

- وجود خلل بالنظام يحول دون استخدام خيارات الاسترداد المثبتة على الكمبيوتر لديك.
- فشل محرك الأقراص الثابتة الذي يمنع استرداد البيانات.

الترقية إلى النسخ الاحتياطي المحلي الاحترافي

## Dell DataSafe Local Backup Professional

ملاحظة: يمكن تثبيت النسخ الاحتياطي المحلي الاحترافي

Dell DataSafe Local Backup Professional

على الكمبيوتر لديك، إذا طلبتني عند الشراء.

يوفر لك النسخ الاحتياطي المحلي الاحترافي Dell DataSafe Local Backup Professional

ميزات إضافية تتبع لك القيام بما يلي:

- النسخ الاحتياطي للكمبيوتر لديك واستعادته بناءً على أنواع الملفات
- إجراء نسخ احتياطي للملفات إلى جهاز تخزين محلي
- جدولة زمنية لعمليات النسخ الاحتياطي التقائية

للترقية إلى النسخ الاحتياطي المحلي

Local Backup Professional

1. انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز Dell DataSafe Local

Backup موجود في منطقة الإعلام على سطح المكتب لديك.

2. انقر فوق **UPGRADE NOW!** (ترقية الآن!)

3. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

 **ملاحظة:** إذا أطلت الانتظار حتى يظهر شعار نظام التشغيل Microsoft، فتابع الانتظار حتى ترى سطح مكتب Windows، ثم أوقف تشغيل الكمبيوتر وحاول من جديد.  
5. حدد **Repair Your Computer** (صلاح الكمبيوتر).

**6. حدد Dell DataSafe Restore and Emergency Backup** (الاستعادة والنسخ الاحتياطي عند الطوارئ) لـ **System Recovery** (من قائمة Dell DataSafe Options) (خيارات استرداد النظام)، واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

 **ملاحظة:** قد تستغرق عملية الاستعادة حوالي ساعة أوزيد حسب حجم البيانات المراد استعادتها.

 **ملاحظة:** لمزيد من المعلومات، انظر مقالة قاعدة المعرف رقم 353560 على الموقع [support.dell.com](http://support.dell.com)

## Dell DataSafe Local Backup Basic

لاستعادة نظام التشغيل والبرامج المثبتة من خلال المصنوع بمعرفة Dell مع المحافظة على ملفات البيانات:

1. أوقف تشغيل الكمبيوتر.
2. افصل جميع الأجهزة (محرك أقراص USB، الطابعة، وهكذا) المتصلة بالكمبيوتر، وقم بازالة أي أجهزة داخلية تمت إضافتها مؤخراً.

-  **ملاحظة:** لا تقم بفصل مهابي التيار المتردد.
3. قم بتشغيل الكمبيوتر الخاص بك.
  4. عند ظهور شعار DELL، اضغط على **<F8>** عدة مرات للوصول إلى النافذة **Advanced Boot Options** (خيارات التمهيد المتقدمة).

ملاحظة: في حالة عدم توفر أداة النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup على جهاز

Dell Factory Image على الكمبيوتر لديك، استخدم Dell Factory Image

(استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell) Restore

(انظر "استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell" في

صفحة 76) لاستعادة نظام التشغيل الخاص بك.

يمكنك استخدام النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup لاستعادة محرك الأقراص الثابتة الخاص بك إلى حالة التشغيل التي كان عليها عند شرائك للكمبيوتر، مع الاحتفاظ بملفات البيانات.

يتيح لك النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup إمكانية القيام بما يلي:

- إجراء نسخ احتياطي للكمبيوتر واستعادته إلى حالة التشغيل الأولى

قم بإنشاء وسائط استرداد النظام (انظر "إنشاء وسائط استرداد النظام (موصى به)" في الصفحة رقم 10)



## النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup

تنبيه: يُوْدِي استخدام أداة النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup إلى إزالة أي برنامج

أو برمج تشغيل تم تثبيتها بعد استلامك للكمبيوتر. قم

بإنشاء وسائط النسخ الاحتياطي للتطبيقات التي تحتاج إلى تثبيتها على جهاز الكمبيوتر لديك قبل استخدام أداة Dell DataSafe Local Backup.

استخدم النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup فقط إذا لم تحل مشكلة نظام

System Restore (استعادة النظام) مشكلة نظام التشغيل الخاص بك.

تنبيه: بالرغم من أن النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup مصمم لحفظ على

ملفات البيانات على الكمبيوتر لديك، إلا أنه يوصى بإجراء نسخ احتياطي لملفات البيانات الخاصة بك قبل استخدام Dell DataSafe Local Backup.

3. انقر فوق **Next** (التالي)، واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

إذا لم تحل أداة استعادة النظام **System Restore** المشكلة، يمكنك التراجع عن آخر عملية استعادة النظام.

### الانتظار عن آخر استعادة للنظام

 **ملاحظة:** قبل التراجع عن آخر استعادة للنظام، احفظ أية ملفات مفتوحة، ثم أغلقها وقم بإنهاء أي برامج مفتوحة. لا تقوم بتبديل أو فتح أو حذف أي ملفات أو برامج حتى يتم الانتهاء من استعادة النظام.

1. انقر فوق **Start** (ابداً) .

2. اكتب في مربع البحث **System Restore**، واضغط على <Enter>.

3. انقر فوق **Undo my last restoration** (التراجع عن آخر استعادة)، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

## استعادة النظام

توفر أنظمة تشغيل Microsoft Windows خيار **System Restore** (استعادة النظام) الذي يسمح لك بإعادة جهاز الكمبيوتر إلى حالة تشغيل سابقة (دون التأثير على ملفات البيانات)، وذلك إذا أدت التغييرات التي تمت على الأجهزة أو البرامج أو إعدادات النظام الأخرى إلى ترك الكمبيوتر في حالة تشغيل غير مرغوب فيها. وسيكون من الممكن عكس جميع التغييرات التي سيقوم خيار **System Restore** (استعادة النظام) بتطبيقاتها على الكمبيوتر.

 **تنبيه:** قم بعمل نسخ احتياطية من ملفات البيانات الخاصة بك بشكل منتظم. لا يرافق خيار **System Restore** (استعادة النظام) ملفات البيانات الخاصة بك ولا يستردها.

### بدء تشغيل **System Restore** (استعادة النظام)

1. انقر فوق **Start** (ابداً) .

2. اكتب في مربع البحث **System Restore**، واضغط على <Enter>.

 **ملاحظة:** قد يظهر إطار **User Account Control**

(التحكم بحساب المستخدم). إذا كنت أحد المسؤولين على الكمبيوتر، فانقر فوق **Continue** (متابعة)؛ وإنما فقم بالاتصال بالمسؤول الخاص بك لمتابعة الإجراء المطلوب.

# استعادة نظام التشغيل

يمكنك استعادة نظام التشغيل على جهاز الكمبيوتر لديك باستخدام أي من الخيارات التالية:

نقطة تثبيت: يؤدي استخدام Dell Factory Image Restore (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell) أو قرص Operating System (نظام التشغيل) لاستعادة نظام التشغيل إلى حذف جميع ملفات البيانات الموجودة على الكمبيوتر لديك بشكل دائم. قم بإجراء نسخ احتياطي لملفات البيانات الخاصة بك قبل استخدام هذه الخيارات، إن أمكن.

| ال الخيار   | الاستخدام  |
|---|--|
| استعادة النظام  | أمثلة على ذلك:   |
| Dell DataSafe Local Backup  | عندما لا يحل System Restore (استعادة النظام) المشكلة   |
| وسائط استرداد النظام  | عندما يمنع عطل نظام التشغيل استخدام System Restore (استعادة النظام) و DataSafe Local Backup (النسخ الاحتياطي المحلي لـ DataSafe) |
| قرص نظام التشغيل  | عند تثبيت نسخة المصنع الأصلية من برنامج Dell على محرك قرص ثابت تم تركيبه حديثاً  |
| استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell   | لاستعادة الكمبيوتر لديك إلى حالة التشغيل التي كان عليها عند استلامك له   |
| ملاحظة: قرص Operating System (نظام التشغيل) قد لا يرد مع جهاز الكمبيوتر الخاص بك. | لإعادة تثبيت نظام التشغيل فقط على الكمبيوتر لديك   |

5. اكتب 1 لبدء تشغيل قائمة CD (القرص المضغوط) واضغط على <Enter> للمتابعة.

6. اختر **Run the 32 Bit Dell Diagnostics** (تشغيل تشخيصات Dell إصدار 32 بت) من القائمة المرقمة. إذا ظهر في القائمة إصدارات متعددة، حدد الإصدار الذي يتاسب مع الكمبيوتر الخاص بك.

7. حدد الاختبار الذي ترغب في إجراءه.

8. إذا واجهت مشكلة أثناء إجراء أحد الاختبارات، ستظهر رسالة تحمل رمز خطأ ووصف المشكلة على الشاشة. دون رمز الخطأ ووصف المشكلة، واتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركة Dell" في الصفحة رقم 87) للحصول على المساعدة.

 **ملاحظة:** ستجد رمز الخدمة الخاص بالكمبيوتر أعلى شاشة كل اختبار. يساعدك رمز الخدمة في تعريف الكمبيوتر الخاص بك عند الاتصال بشركة Dell.

9. عند انتهاء الاختبارات، أغلق شاشة الاختبار للعودة إلى النافذة (اختيار أحد الخيارات).

10. لإنهاء Dell Diagnostics وإعادة تشغيل الكمبيوتر، انقر فوق **Exit** (إنهاء).

11. قم بإزالة قرص *Drivers and Utilities* (برامج التشغيل والأدوات المساعدة).

## بعد تشغيل Dell Diagnostics من قرص Drivers and Utilities (برامج التشغيل) والأدوات المساعدة

 ملاحظة: قرص Drivers and Utilities (برامج التشغيل)

والأدوات المساعدة) قد لا يرد مع جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

1. أدخل قرص Drivers and Utilities (برامج التشغيل) والأدوات المساعدة).

2. قم بابلايق تشتغيل الكمبيوتر، ثم إعادة تشغيله. عند ظهور الشعار DELL، اضغط المفتاح <F12> على الفور.

 ملاحظة: إذا أطلت الانتظار حتى يظهر شعار نظام التشغيل، فتابع الانتظار حتى ترى سطح مكتب Microsoft Windows، ثم أوقف تشغيل الكمبيوتر وحاول من جديد.

 ملاحظة: تغيير الخطوات التالية تتابع التمهيد لمرة واحدة فقط. في المرة التالية التي تقوم فيها بتشغيل الكمبيوتر، يتم تمهيد طبقاً للأجهزة المحددة في برنامج إعداد النظام.

3. عند ظهور قائمة جهاز التمهيد، قم بتمييز CD/DVD/CD-RW واضغط على <Enter>.

4. حدد خيار Boot from CD-ROM (التمهيد من القرص المضغوط) من القائمة التي تظهر ثم اضغط على <Enter>.

في حالة عدم تشغيل تقييم النظام قبل التمهيد PSA:

اضغط على أي مفتاح لبدء تشغيل Dell Diagnostics من قسم الأداة المساعدة للتشخيص الموجود على محرك الأقراص الثابتة لديك، وانتقل إلى الإطار Choose An Option (اختيار أحد الخيارات).

4. حدد الاختبار الذي ترغب في إجراءه.

5. إذا واجهت مشكلة أثناء إجراء أحد الاختبارات، ستظهر رسالة تحمل رمز خطأ ووصف المشكلة على الشاشة. دون رمز الخطأ ووصف المشكلة، واتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركة Dell" في الصفحة رقم 87) للحصول على المساعدة.

 ملاحظة: ستجد رمز الخدمة الخاص بالكمبيوتر أعلى شاشة كل اختبار. يساعدك رمز الخدمة في تعريف الكمبيوتر الخاص بك عند الاتصال بشركة Dell.

6. عند انتهاء الاختبارات، أغلق شاشة الاختبار للعودة إلى النافذة Choose An Option (اختيار أحد الخيارات).

7. لإنهاء Dell Diagnostics وإعادة تشغيل الكمبيوتر، انقر فوق Exit (إنهاء).

- a. في حالة تشغيل تقييم النظام قبل التمهيد **PSA**:  
b. إذا اكتمل PSA بنجاح، فسيتم عرض الرسالة التالية:  
No problems have been found  
with this system so far. Do you want to run the remaining memory tests? This will take about 30 minutes or more.  
Do you want to continue?  
مشكلة بهذا النظام حتى الآن. هل تريد إجراء بقية اختبارات الذاكرة؟ س يستغرق هذا حوالي 30 دقيقة أو أكثر. هل تريد المتابعة؟ "يوصي به".)  
c. إذا كنت تعاني من مشكلات في الذاكرة، فاضغط على **y**، وإلا فاضغط على **n**. تظهر الرسالة التالية: "Booting Dell Diagnostic Utility Partition. Press any .key to continue المساعدة لـ **Dell Diagnostics** . اضغط على أي مفتاح للمتابعة.")  
d. اضغط على أي مفتاح للانتقال إلى إطار **Choose An Option** (اختر أحد الخيارات).

## بعد تشغيل Dell Diagnostics من محرك الأقراص الثابتة

يوجد Dell Diagnostics في قسم مخفي خاص بأداة التشخيص المساعدة على محرك الأقراص الثابتة لديك.

 **ملاحظة:** إذا لم يتمكن الكمبيوتر من عرض صورة الشاشة، فاتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركة Dell" في الصفحة رقم 87) للحصول على المساعدة.

1. تأكّد من أنّ الكمبيوتر متصل بأخذ تيار كهربائي يعمل بكفاءة.
2. قم بتشغيل (أو إعادة تشغيل) الكمبيوتر الخاص بك.
3. عند ظهور شعار DELL اضغط المفتاح **F12** على الفور. حدد **Diagnostics** (تشخيصات) من قائمة التمهيد واضغط على **Enter**. سيعمل هذا على تشغيل **Pre-Boot System Assessment (PSA)** (تقييم النظام قبل التمهيد) في الكمبيوتر لديك.

 **ملاحظة:** إذا أطلت الانتظار حتى يظهر شعار نظام التشغيل، قتابع الانتظار حتى ترى سطح مكتب Microsoft Windows، ثم أوقف تشغيل الكمبيوتر وحاول من جديد.

 **ملاحظة:** إذا شاهدت رسالة تبين عدم العثور على قسم الأداة المساعدة للتشخيص، فقم بتشغيل **Dell Diagnostics** من **Drivers and Utilities** (برامج التشغيل والأدوات المساعدة).

## Dell Diagnostics

إذا واجهت مشكلة في الكمبيوتر الخاص بك، فقم بإجراء الفحوصات الموضحة في "مشكلات البرامج وعدم الاستجابة للأوامر" في الصفحة رقم 63 وقم بتشغيل Dell Diagnostics قبل الاتصال بشركة Dell للحصول على المساعدة الفنية.

 ملاحظة: يعمل Dell Diagnostics على أجهزة الكمبيوتر Dell فقط.

 ملاحظة: قرص Drivers and Utilities (برامج التشغيل والأدوات المساعدة) قد لا يرد مع جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

تأكد أن الجهاز الموجود لديك والذي تريده اختباره يتم عرضه في برنامج إعداد النظام، وأنه نشط. اضغط على **<F2>** أثناء POST (الاختبار الذاتي عند بدء التشغيل) للدخول إلى الأداة المساعدة لـ System Setup (إعداد النظام) (BIOS).

ابداً تشغيل Dell Diagnostics من محرك الأقراص الثابتة، أو من قرص Drivers and Utilities (برامج التشغيل والأدوات المساعدة).

## أداة استكشاف أخطاء الأجهزة وإصلاحها

إذا لم يتم اكتشاف أحد الأجهزة أثناء إعداد نظام التشغيل أو إذا تم اكتشافه لكن تمت تهيئته بشكل غير صحيح، فيمكنك استخدام **Hardware Troubleshooter** (أداة استكشاف أخطاء الأجهزة وإصلاحها) لحل عدم التوافق.

لبدء تشغيل استكشاف أخطاء الأجهزة وإصلاحها:

1. انقر فوق **Start** (ابداً)  (التعليمات والدعم).

2. اكتب hardware troubleshooter في حقل البحث واضغط على **<Enter>** (إدخال) لبدء البحث.

3. في نتائج البحث، حدد الخيار الذي يقوم أفضل وصفاً للمشكلة واتبع باقي خطوات استكشاف الأخطاء وإصلاحها.

# Dell تزيلات

بعض البرامج المثبتة مسبقاً على جهاز كمبيوتر Dell الجديد الخاص بك لا تشمل قرص مضغوط أو قرص DVD للنسخ الاحتياطي. ويتوفر هذا البرنامج على موقع Dell

My Dell Downloads. يمكنك من موقع الويب هذا تنزيل البرامج المتاحة لإعادة التثبيت أو إنشاء وسانط نسخ احتياطي خاص بك. للتسجيل واستخدام :My Dell Downloads

- 1.** اذهب إلى [DownloadStore.dell.com/media](http://DownloadStore.dell.com/media)
- 2.** اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل البرنامج وتثبيله.
- 3.** أعد تثبيت وسانط النسخ الاحتياطي أو إنشائها والخاصة بالبرنامج للاستخدام في المستقبل.

## Detailed System Information (المعلومات التفصيلية

للنظام) — يعرض المعلومات التفصيلية حول الأجهزة، وعمليات التهيئة الخاصة بنظام التشغيل، والوصول إلى النسخ الخاصة بعقود الخدمة، ومعلومات الضمان، وخيارات تجديد الضمان.

**Get Help (الحصول على مساعدة)** — عرض خيارات "الدعم الفني لـ Dell"، ودعم العملاء، والجولات التعرفيية والتدريب، والأدوات البشارة، وتلليل المالك، ومعلومات الضمان، والأسئلة المتداولة، وهكذا.

## Backup and Recovery (النسخ الاحتياطي والاستعادة)

إنشاء وسانط الاسترداد، وتشغيل أداء الاسترداد، وعمل نسخة احتياطية من الملف بطريقة فورية.

عروض تحسين مستوى أداء النظام — استقد من حلول البرامج والأجهزة التي تساعد على تحسين مستوى أداء النظام.

لمزيد من المعلومات حول **Dell Support Center** (مركز دعم Dell) ولتنزيل أدوات الدعم المتاحة وتثبيتها، اذهب إلى [DellSupportCenter.com](http://DellSupportCenter.com)

# استخدام أدوات الدعم

## مركز دعم Dell

كل ما تحتاج إليه من دعم — موقع واحد مناسب.

يوفر مركز دعم Dell تطبيقات من خلال النظام، وعروض لتحسين مستوى الأداء، ومعلومات حول النظام، وارتباطات بالأدوات والخدمات التشخيصية الأخرى الخاصة بـ Dell.

لتشغيل التطبيق، انقر فوق **Start** (ابداً) ←  **All Programs** ← **Dell Support Center** ← **Dell** (كافة البرامج) ← **Launch Dell Support Center** ← (مركز دعم Dell) ← (Dell) (تشغيل مركز دعم Dell).

تعرض الصفحة الرئيسية لـ **مركز دعم Dell** رقم موديل الكمبيوتر، ورمز الخدمة، ورمز الخدمة السريعة، وحالة الضمان، وتطبيقات حول تحسين مستوى أداء الكمبيوتر.

كما توفر الصفحة الرئيسية أيضاً ارتباطات للوصول إلى:

**فحص الكمبيوتر PC Checkup** — قم بتشغيل تشخيصات الأجهزة، وانظر أي من البرامج التي تشغيل المساحة الأكبر من الذاكرة على محرك الأقراص الثابتة، وتتبع التغييرات التي تجري في الكمبيوتر كل يوم.

### PC Checkup Utilities

**Drive Space Manager** • — ينولى إدارة محرك الأقراص الثابتة لديك باستخدام التمثيل المرئي للمساحة المستغلة حسب كل نوع من الملفات.

• **سجل الأداء والتاهنة** — يراقب أحداث النظام، ويتغير بممرور الوقت. تعرض هذه الأداة المساعدة جميع عمليات المسح الخاصة بالأجهزة، وتغيرات النظام، والأحداث المهمة، ونقاط الاستعادة في يوم حدوثها.

- قم بحفظ وإغلاق أي ملفات أو برامج مفتوحة وإيقاف تشغيل الكمبيوتر من قائمة **Start** (ابدا) .  

- انظر وثائق البرنامج أو اتصل بالجهة المصنعة للبرنامج، للحصول على المعلومات الخاصة باستكشاف الأخطاء وإصلاحها:
  - تأكد من توافق البرنامج مع نظام التشغيل المثبت على الكمبيوتر.
  - تأكد من إيفاء الكمبيوتر الخاص بك بالحد الأدنى من متطلبات الأجهزة اللازمة لتشغيل البرنامج. راجع وثائق البرنامج للحصول على المعلومات.
  - تأكد من أن تثبيت البرنامج وتهيئته بشكل صحيح.
  - تحقق من عدم تعارض برامج تشغيل الأجهزة مع البرنامج.
  - إذا لزم الأمر، قم بالغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته مرة أخرى.
  - قم بكتابة أي رسالة خطأ تم عرضها للمساعدة في استكشاف الأخطاء وإصلاحها عند الاتصال بشركة Dell.

## في حالة وجود برنامج مصمم لنظام تشغيل **Microsoft Windows سابق**

قم بتشغيل Program Compatibility Wizard (معالج توافق البرامج). يقوم Program Compatibility Wizard (معالج توافق البرامج) بتكوين أحد البرامج حتى يعمل في بيئة مختلفة. Microsoft Windows ليبيات إصدار سابق من أنظمة تشغيل Program Compatibility Wizard (معالج توافق البرامج):

1. انقر فوق **Start** (ابدا) ← **Control Panel** (لوحة التحكم) ← **Run programs** (برامج) ← **Programs made for previous versions of Windows** (تشغيل برامج مصممة لإصدارات سابقة من Windows).
2. في شاشة الترحيب، انقر فوق **Next** (التالي).
3. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.  
إذا واجهت مشكلات مع برامج أخرى —  
قم بإجراء نسخ احتياطي لملفاتك على الفور.
- استخدم برنامجاً لمكافحة الفيروسات لفحص محرك الأقراص الثابتة أو الأقراص المضغوطة.

## مشكلات البرامج وعدم الاستجابة ل الأوامر

إذا تغير بداء تشغيل الكمبيوتر — تأكيد من إحكام توصيل كبل مهابي التيار المتردد بالكمبيوتر وبماخذ التيار الكهربائي.

إذا توقف أحد البرامج عن الاستجابة —  
إنهاء البرنامج:

1. اضغط على <Ctrl><Shift><Esc> معاً في نفس الوقت.

2. انقر فوق Applications (تطبيقات).

3. حدد البرنامج الذي لم يعد يستجيب.

4. انقر فوق End Task (إنهاء المهمة).

إذا تعطل أحد البرامج بشكل متكرر — فراجع وثائق البرنامج. إذا لزم الأمر، قم بـالغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته مرة أخرى.

 ملاحظة: عادةً ما يشتمل البرنامج على إرشادات للتثبيت في الوثائق أو على القرص المضغوط الخاص بالبرنامج.

إذا توقف الكمبيوتر عن الاستجابة أو ظهرت شاشة زرقاء ثابتة —

تبيبة: قد تفقد البيانات إذا لم تتمكن من إيقاف تشغيل نظام التشغيل.  


إذا لم تتمكن من الحصول على استجابة بالضغط على مفتاح في لوحة المفاتيح أو تحريك الماوس، فاضغط على زر التشغيل من 8 إلى 10 ثوان على الأقل حتى يتوقف تشغيل الكمبيوتر، ثم أعد تشغيله.

## مشكلات الذاكرة

إذا تلقيت رسالة تشير إلى وجود مساحة غير كافية بالذاكرة —

قم بحفظ وإغلاق أي ملفات مفتوحة وإنهاي أي برامح مفتوحة لا تستخدمها، وذلك لنرى هل عالج هذا الإجراء المشكلة أم لا.

انظر وثائق البرامج لمعرفة الحد الأدنى من متطلبات الذاكرة.  
إذا لزم الأمر، قم بتركيب ذاكرة إضافية (انظر دليل الخدمة على الموقع [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals)).

أعد تثبيت وحدة (وحدات) الذاكرة في الموصل (الموصلات) (انظر Service Manual (دليل الخدمة) على الموقع [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals)).

إذا استمرت المشكلة، فاتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركه Dell" في صفحة 87).

إذا واجهت أية مشكلات أخرى بالذاكرة —

قم بتشغيل Dell Diagnostics (انظر "Diagnostics" في الصفحة رقم 67).

إذا استمرت المشكلة، فاتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركه Dell" في صفحة 87).

## مشكلات الطاقة

إذا كان مصباح مؤشر الطاقة مطفأً — قد يكون الكمبيوتر متوقف عن التشغيل أو في وضع الإسباب، أو لا يستقبل الطاقة.

• اضغط على زر التشغيل حتى يتم إيقاف تشغيل الكمبيوتر، ثم أعد تشغيله مرة أخرى.

- إذا استمرت المشكلة، فاتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركة Dell" في صفحة 87).

في حالة ومضي مصباح مؤشر التشغيل باللون الأبيض — يكون الكمبيوتر في وضع الاستعداد أو يمكن أن تكون الشاشة لا تستجيب.

• اضغط على أي مفتاح في لوحة المفاتيح، أو قم بتحريك الماوس المتصل، أو أحد الأصابع على لوحة اللمس، أو اضغط على زر التشغيل لاستئناف التشغيل العادي.

• إذا لم تستجب الشاشة، اضغط على زر التشغيل حتى يتوقف تشغيل الكمبيوتر، ثم أعد تشغيله مرة أخرى.

• إذا استمرت المشكلة، فاتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركة Dell" في صفحة 87).

إذا واجهت تداخلاً يعيق الاستقبال في الكمبيوتر الخاص بك — تتسبب إشارة غير مرغوبية في إنشاء تداخل من خلال مقاطعة أو حجب الإشارات الأخرى. تتمثل بعض الأسباب المحتملة للتداخل في:

- كبلات تمديد الطاقة ولوحة المفاتيح والماوس.
- اتصال العديد من الأجهزة بشريحة طاقة واحدة.
- اتصال العديد من شرائح الطاقة بنفس المأخذ الكهربائي.

• أعد تثبيت كبل مهابي التيار المتردد بكل من موصل الطاقة الموجود في الكمبيوتر وأخذ التيار الكهربائي.

• إذا كان مهابي التيار المتردد متصلًا بشريحة طاقة، فتأكد من توصيل شريحة الطاقة بأخذ تيار كهربائي ومن تشغيلها. وتجنب أيضًا استخدام أجهزة حماية الطاقة وشرائح الطاقة وكابلات تمديد الطاقة للتحقق من تشغيل الكمبيوتر بشكل صحيح.

• تأكيد من عمل أخذ التيار الكهربائي وذلك باختباره بجهاز آخر، كمصباح مثلاً.

قم بفحص توصيات كل مهابي التيار المتردد. إذا كان مهابي التيار المتردد مزود بمصباح، فتأكد من أنه مضاء.

## مشكلات الشبكة

### الاتصالات اللاسلكية

في حالة فقد اتصال الشبكة السلكي — كبل الشبكة غير ثابت غير متصل بالإنترنت أو إنه قد تم تعطيل الاتصال اللاسلكي على الكمبيوتر.

- في حالة فقد اتصال الشبكة السلكي — كبل الشبكة غير ثابت أو تالف.
- تحقق من كبل الشبكة للتأكد من أنه متصل وغير تالف.

• تتحقق من جهاز التوجيه اللاسلكي للتأكد من أنه قيد التشغيل ومن أنه متصل بمصدر البيانات الخاص بك (مودم الكبل أو لوحة وصل الشبكة).

• تأكد من تمكين الاتصال اللاسلكي في الكمبيوتر الخاص بك (انظر "تمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله (اختياري)" في الصفحة رقم 14).

• أعد تأسيس اتصالك بجهاز التوجيه اللاسلكي (انظر "إعداد اتصال لاسلكي" في صفحة 20).

• قد يعمل التداخل على حجب أو مقاطعة الاتصال اللاسلكي الخاص بك. حاول نقل الكمبيوتر الخاص بك إلى مكان قريب من جهاز التوجيه اللاسلكي.

## مشكلات شاشة اللمس

بعض أو كل ميزات اللمس المتعدد لا تعمل —

- قد يتم تعطيل بعض ميزات اللمس المتعدد. لتمكينها، انقر نقرًا مزدوجًا فوق الرمز  في منطقة الإعلام

**Pen and Touch** حدد علامة التبويب **Touch** الموجودة على سطح المكتب. في الإطار **Touch** استخدام إصبعك كجهاز إدخال وتأكد أن حركات اللمس المتعددة وخيارات الجير ممكنة.

- قد لا تكون ميزة اللمس المتعدد مدرومة في التطبيق.

• يتم معالجة شاشة اللمس في المصنع، ولا يلزم إعادة معاليتها. في حالة اختيار معالجة شاشة اللمس، انقر فوق **Start** (ابداً)

**Hardware Control panel** ← (لوحة التحكم) ←  **Tablet PC and Sound** ← (الأجهزة والصوت) ← **Calibrate...** ← **Settings** (إعدادات الكمبيوتر اللوحي) ← **Calibrate...** (معاليرة...) .

**ملاحظة:** قد تؤدي المعاليرة الخاطئة إلى حساسية غير دقيقة للمس. 

إذا بدأت شاشة اللمس تفقد حساسيتها — قد توجد جسيمات غريبة على شاشة اللمس (مثل آثار لزجة) تعمل على إعاقة مستشعرات اللمس. لإزالة هذه الجسيمات:

1. قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر.

2. افصل مهابي التيار المتردد من المأخذ الكهربائي بالحانط.

نبوبيه: لا تستخدم الماء أو السوائل المنظفة في مسح شاشة اللمس. 

3. استخدم قطعة قماش نظيفة خالية من الوبر (يمكن رش منظف مخفف غير كاشط أو ماء على قطعة القماش إذا لزم الأمر، ولكن ليس على الشاشة) وامسح سطح وجوانب شاشة اللمس لإزالة أية أوساخ أو بصمات أصابع.

# حل المشكلات

| المشكلة المحتملة   | أكواد الإشارة الصوتية |
|--|-----------------------|
| عطل محتمل في لوحة النظام — خطأ في المجموع الاختباري لـ BIOS ROM  | واحد                  |
| لم يتم اكتشاف ذاكرة RAM<br>ملاحظة: في حالة تركيب وحدة ذاكرة أو إعادة وضعها، تأكد أن وحدة الذاكرة مثبتة بطريقة صحيحة. | اثنان                 |
| عطل محتمل في لوحة النظام — عطل في مجموعة الرفائق   | ثلاثة                 |
| عطل في القراءة/الكتابة لذاكرة الوصول العشوائي RAM  | أربعة                 |
| عطل في ساعة الوقت الحقيقي  | خمسة                  |
| عطل في بطاقة الفيديو أو إحدى الرفائق   | ستة                   |
| عطل في المعالج   | سبعة                  |
| عطل في الشاشة  | ثمانية                |

يوفر هذا القسم معلومات عن استكشاف الأخطاء وإصلاحها للكمبيوتر الخاص بك. إذا تعذر عليك حل مشكلتك باستخدام التوجيهات التالية، فانظر "استخدام أدوات الدعم" في صفحة 65 أو "الاتصال بشركة Dell" في صفحة 87.

**تحذير:** لا يجب أن يقوم أي شخص سوى فني الخدمة المدرب بإزالة غطاء الكمبيوتر. انظر **Service Manual** (دليل الخدمة) على العنوان [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals) للتعرف على إرشادات الخدمة المتقدمة.

## أكواد الإشارة الصوتية

قد يصدر الكمبيوتر سلسلة من الإشارات الصوتية أثناء بدء التشغيل في حالة حدوث أخطاء أو مشكلات. هذه السلسلة من الإشارات الصوتية، والتي يطلق عليها اسم كود الإشارة الصوتية، تقوم بتعريف المشكلة. في حالة حدوث ذلك، دون كود الإشارة الصوتية واتصل بشركة Dell (راجع "الاتصال بشركة Dell" في الصفحة رقم 87).

**ملاحظة:** لاستبدال قطع الغيار، انظر **Service Manual** (دليل الخدمة) على العنوان [support.dell.com](http://support.dell.com).

## مستشار السقوط الحر

يعلم مستشار السقوط الحر على حماية محرك الأقراص الثابتة بالكمبيوتر لديك من احتمال التلف، من خلال اكتشاف حالة السقوط الحر التي تنتجه عن السقوط العرضي للكمبيوتر. عند اكتشاف حالة سقوط حر، يتم وضع محرك الأقراص الثابتة في حالة آمنة مما يحول دون تلف رأس القراءة/ الكتابة والفقدان المحتمل للبيانات. يعود محرك الأقراص الثابتة إلى التشغيل العادي عند التوقف عن اكتشاف حالة سقوط حر.

## Blu-ray 3D

يتيح لك التطبيق NVIDIA 3DTV Play إمكانية مشاهدة لقطات فيديو Blu-ray ثلاثية الأبعاد بدقة 1080 بكسل، بالنسبة لتشغيل Blu-ray ثلاثي الأبعاد، قم بتعيين الدقة إلى **1080** بكسل، **1920x1080** وسرعة التحديث تصل إلى **24/23** هرتز في الوضع ثلاثي الأبعاد فائق الوضوح. لمشاهدة لقطات فيديو CyberLink Power Blu-ray ثلاثية الأبعاد، استخدم التطبيق CyberLink PowerDVD المثبت على الكمبيوتر لديك. يتبع التطبيق CyberLink PowerDVD التلفزيون ثلاثي الأبعاد تلقائياً.

 ملاحظة: لمزيد من المعلومات حول خيارات وإعدادات تهيئة CyberLink PowerDVD، انقر فوق **Help** (تعليمات) في التطبيق.

 ملاحظة: لمزيد من المعلومات حول استخدام Blu-ray 3D، اذهب إلى [www.nvidia.com](http://www.nvidia.com).

 ملاحظة: للاطلاع على مقالات قاعدة المعرف، والأسئلة المتداولة، اذهب إلى [support.nvidia.com](http://support.nvidia.com).

## الصور ثلاثية الأبعاد

يمكنك عرض صور stereoscopic 3D باستخدام برنامج NVIDIA Photo Viewer المتوفر في تطبيق NVIDIA 3DTV Play. يتيح لك أيضاً عرض الصور إمكانية تعديل التأثيرات ثلاثية الأبعاد في الصورة.

 ملاحظة: لمزيد من المعلومات حول استخدام عرض الصور، ولتنزيل الصور ثلاثية الأبعاد، اذهب إلى [www.nvidia.com](http://www.nvidia.com).

### تحصيص مفاتيح الاختصار

لتحصيص اختصارات لوحة المفاتيح:

1. انقر بالزر الأيمن للماوس فوق سطح المكتب وحدد لوحة تحكم **NVIDIA**.
2. في النافذة لوحة تحكم NVIDIA انقر فوق **Stereoscopic 3D** لتوسيع التحديد (إذا لم يكن موسعاً بالفعل)، ثم انقر فوق تعين اختصارات لوحة المفاتيح.
3. انقر فوق المربع الذي يعرض الاختصار الذي تريده تغييره.
4. اضغط على تركيبة المفاتيح المطلوبة.
5. انقر فوق موافق للحفظ والانهاء.

## اختصارات لوحة المفاتيح

فيما يلي بعضًا من اختصارات لوحة المفاتيح المتوفرة للألعاب ثلاثية الأبعاد:

| المفاتيح            | الوصف   | الوظيفة   |
|---------------------|---|---|
| <Ctrl><t>           | عرض/إخفاء تأثيرات stereoscopic 3D   | يقوم بتشغيل/إيقاف 3DTV Play.<br><br>ملاحظة: قد يقل مستوى أداء الألعاب عند استخدام الوضع ثلاثي الأبعاد فائق الوضوح حتى في حالة تعطيل 3DTV Play. لتعظيم مستوى الأداء، حدد الوضع فائق الوضوح، أو الوضع SD في حالة تعطيل 3DTV Play. |
| <Ctrl><F4>          | زيادة العمق ثلاثي الأبعاد   | قم بزيادة الوقت الفعلي للعمق ثلاثي الأبعاد في اللعبة الحالية.   |
| <Ctrl><F3>          | تقليل العمق ثلاثي الأبعاد   | يقوم بتقليل الوقت الفعلي للعمق ثلاثي الأبعاد في اللعبة الحالية.   |
| <Ctrl><F11>         | يُنقط لقطة شاشة ثلاثة الأبعاد للعبة الحالية، ويحفظ الملف في المجلد My Documents\NVStereoscopic3D.PNG. | يُنقط لقطة شاشة ثلاثة الأبعاد للعبة الحالية، ويحفظ الملف في المجلد My Documents\NVIDIA 3D Photo Viewer.   |
| <Ctrl><Alt><Insert> | داخل اللعبة   | عرض/إخفاء رسالة التوافق   |
| <Ctrl><F6>          | يزيد التقارب  | يقوم بتحريك الأشياء باتجاهك، حيث يضع التقارب الأقصى جميع الكائنات في مقمة المشهد في المساحة الخاصة بك، كما يُستخدم لوضع مشهد الليزر.  |
| <Ctrl><F5>          | تقليل التقارب   | يقوم بتحريك الأشياء بعيداً عنك، حيث يضع التقارب الأدنى جميع الكائنات خلف المشهد في المساحة الخاصة بك، كما يُستخدم لوضع مشهد الليzer.  |

## NVIDIA 3DTV Play

يتيح لك التطبيق NVIDIA 3DTV Play المثبت على الكمبيوتر لديك إمكانية تشغيل ألعاب ثلاثة الأبعاد، ومشاهدة لقطات فيديو ثلاثة الأبعاد، واستعراض صور ثلاثة الأبعاد.

### الألعاب ثلاثة الأبعاد

يدعم التطبيق NVIDIA 3DTV Play نفس الألعاب مثل .NVIDIA 3D Vision

 **ملاحظة:** للحصول على قائمة بالألعاب ثلاثة الأبعاد المدعومة، اذهب إلى [www.nvidia.com](http://www.nvidia.com)

### تشغيل الألعاب في الوضع ثلاثي الأبعاد

.1 قم بتشغيل اللعبة في وضع ملء الشاشة.

.2 في حالة مشاهدة رسالة تشير إلى أن الوضع الحالي ليس متوافقاً مع 1.4 HDMI، فقم بتعيين دقة الألعاب إلى 720 بكسل، 1280x720 في الوضع ثلاثي الأبعاد فائق الوضوح.

يمكنك أيضاً إنشاء ملفات تعريف التطبيقات لأي تطبيق موجود على الكمبيوتر لديك. قد يكون ذلك مطلوباً للألعاب التي يتم إصدارها مؤخراً، أو للتطبيقات التي لا يتوفر بها ملف تعريف افتراضي للتطبيقات.

### تغيير إعدادات ملف التعريف

1. انقر بالزر الأيمن للماوس فوق سطح المكتب وحدد لوحة تحكم .NVIDIA

2. في الإطار لوحة تحكم NVIDIA انقر فوق **3D Settings** (إعدادات ثلاثة الأبعاد) لتوسيع التحديد (في حالة ما إذا كان قد تم توسيعه بالفعل) ثم انقر فوق **Manage 3D Settings** (إدارة الإعدادات ثلاثة الأبعاد).

3. في علامة التبويب **Program Settings** (إعدادات البرنامج)، انقر فوق **Add** (إضافة) وقم بالاستعراض لتحديد الملف التنفيذي للتطبيق (.exe). بمجرد إضافته، يمكنك تغيير الإعدادات لهذا التطبيق.

لتغيير الإعدادات لتطبيق محدد، حدد التطبيق في **Select a program to customize:** (تحديد برنامج لخاصيته:) قم بسرد وإجراء التغييرات المطلوبة.

 **ملاحظة:** للحصول على معلومات حول خيارات وإعدادات لوحة تحكم NVIDIA، انقر فوق **Help** (تعليمات).

## NVIDIA Optimus (اختيارية)

كمبيوتر XPS المحمول الموجود لديك مزود بتقنية Optimus من NVIDIA. تساعد تقنية Optimus في تحسين مستوى أداء الكمبيوتر، مع تقليل التأثير الواقع على عمر البطارية. وتحت هذه التقنية إمكانية دمج إمكانية معالجة الرسومات الخاصة بوحدة NVIDIA GPU مع معالجة رسومات Intel المدمجة (GPU) مع NVIDIA GPU المتميزة أثناء تشغيل تطبيقات الرسومات الشاملة مثل الألعاب ثلاثية الأبعاد. يتم تشغيل NVIDIA GPU فقط للتطبيقات التي يتم تعديتها مسبقاً، وبالتالي تعمل على زيادة عمر البطارية.

يتم تمكين تقنية Optimus من خلال ملف تعريف التطبيق. عند تشغيل أحد التطبيقات، تتحقق ببرامج تشغيل الفيديو للتأكد مما إذا كان التطبيق مزود بملف تعريف للتطبيق مرافق به.

في حالة وجود ملف تعريف للتطبيق، يتم تمكين NVIDIA GPU ويتم تشغيل التطبيق في وضع الأداء. يتم تعطيل NVIDIA GPU تلقائياً عند غلق التطبيق.

في حالة عدم وجود ملف تعريف للتطبيق، يتم استخدام Intel GPU المدمجة فقط.

يتم تحديث القائمة الافتراضية للتطبيقات بشكل متكرر بواسطة NVIDIA، ويتم تنزيلها تلقائياً إلى الكمبيوتر عندما تكون متصلة بالإنترنت.

- VIDEO — يعرض لقطات الفيديو. يتيح لك التطبيق الاختياري CinemaNow إمكانية شراء، أو استئجار الأفلام وعرض التلفزيون عند توصيلها بالإنترنت.
- SHORTCUTS — يتيح إمكانية الوصول السريع إلى البرامج التي يتم استخدامها بشكل متكرر.
- STICKYNOTES — يقوم بإنشاء ملاحظات أو مذكرة باستخدام لوحة المفاتيح، أو لوحة اللمس. سوف تظهر هذه الملاحظات على لوحة النشرات في المرة التالية التي تقوم فيها بالوصول إلى STICKYNOTES. يمكنك أيضاً حفظ الملاحظات على سطح المكتب.
- Web Tile — يتيح إمكانية معاينة ما يصل إلى أربع من صفحات ويب المفضلة لديك. يتيح لك Tile إمكانية إضافة، أو تعديل، أو حذف معاينة صفحة ويب. انقر أو اضغط برفق فوق معاينة صفحة ويب لفتحها في مستعرض ويب. يمكنك أيضاً إنشاء Web Tile عديدة من خلال Apps Gallery.

## Dell Stage

يتيح برنامج Dell Stage إمكانية الوصول إلى الوساط وتطبيقات اللمس المتعددة المفضلة لديك.

لتشغيل Dell Stage انقر فوق  (ابدا) ← **All Programs** ← **Dell Stage** ← **Dell Stage**

ملاحظة: يمكن أيضاً تشغيل بعض التطبيقات الموجودة على **All Programs** من خلال القائمة **Dell Stage** ← **كافية البرامج** ().

يمكنك تخصيص Dell Stage كما يلي:

- أعد ترتيب اختصارات التطبيقات — حدد مع الاستمرار اختصار التطبيق حتى يومض، ثم اسحب اختصار التطبيق إلى موقع مطلوب على **Dell Stage**.
- التصغير — قم بسحب إطار **Dell Stage** وإفلاته إلى الجزء السفلي من الشاشة.
- التخصيص — حدد رمز الإعدادات، ثم اختر الخيار المطلوب.

- **Dell Stage** — فيما يلي التطبيقات المتاحة على **Dell Stage**:
  - **MUSIC** — لتشغيل الموسيقى واستعراض ملفات الموسيقى حسب الألبوم أو الفنان أو عنوان الأغنية. يمكنك أيضاً الاستماع إلى محطات الراديو من جميع أنحاء العالم. يتاح لك تطبيق **Napster** الاختياري إمكانية تنزيل الأغانيات عند توصيله بالإنترنت.
  - **YOUPAINT** — يقوم برسم وتعديل الصور.
  - **GAMES** — يتيح ممارسة الألعاب الممكنة باللمس.
  - **DOCUMENTS** — يتيح إمكانية الوصول السريع إلى المجلد "المستندات" على الكمبيوتر.
  - **PHOTO** — يعرض، أو ينظم، أو يعدل الصور. يمكنك إنشاء عروض الشرائح ومجموعات من الصور وتحميلها إلى **Flickr** أو **Facebook**.
  - **DELL WEB** — يتيح إمكانية معاينة ما يصل إلى أربع من صفحات ويب المفضلة لديك. انقر أو اضغط برفق فوق معاينة صفحة ويب لفتحها في مستعرض ويب.

## Dell DataSafe النسخ الاحتياطي عبر الإنترنت Online

 **ملاحظة:** يتم دعم Dell DataSafe Online فقط في Windows. أنظمة تشغيل

 **ملاحظة:** يوصى باستخدام الاتصال واسع النطاق لسرعات التحميل/التنزيل العالية.

إن Dell DataSafe Online هي عبارة عن خدمة نسخ الاحتياطي واستعادة تلقائية تساعد على حماية البيانات والملفات المهمة الأخرى من التعرض للحوادث الكارثية، مثل السرقة أو الحريق أو الكوارث الطبيعية. يمكنك الوصول إلى الخدمة الموجودة على الكمبيوتر باستخدام حساب محمي بكلمة المرور.

لمزيد من المعلومات، اذهب إلى [DellDataSafe.com](http://DellDataSafe.com).  
لجدولة عمليات النسخ الاحتياطي:

1. انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز موجود في منطقة الإعلام على سطح المكتب لديك.
2. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

### الترفيه والوسائل المتعددة

يمكنك استخدام الكمبيوتر لمشاهدة ملفات الفيديو، وممارسة الألعاب، وإنشاء الأقراص المضغوطة/أقراص DVD الخاصة بك، والاستماع إلى الموسيقى ومحطات الراديو عبر الإنترنت.

يمكنك تنزيل أو نسخ صور وملفات فيديو من أجهزة محمولة، مثل الكاميرات الرقمية والهواتف الخلوية. تتيح لك تطبيقات البرامج الاختيارية إمكانية تنظيم وإنشاء ملفات الموسيقى والفيديو التي يمكن تسجيلها إلى أقراص أو حفظها على منتجات محمولة مثل مشغلات MP3 وأجهزة الترفيه المحمولة أو تشغيلها وعرضها مباشرة على الأجهزة المتصلة مثل أجهزة التلفزيون وأجهزة العرض وأجهزة المسارح المنزلي.

## ميزات البرامج

### التعرف على الوجه FastAccess

قد يكون الكمبيوتر لديك مزوداً بميزة التعرف على الوجه **FastAccess**. تساعد هذه الميزة في الحفاظ على تأمين الكمبيوتر Dell الخاص بك من خلال التعرف على الشكل الفريد لوجهك، ويستخدم ذلك في تأكيد هويتك من أجل توفير معلومات تسجيل الدخول تلقائياً في الحالات التي تتطلب إدخالك لهذه المعلومات بنفسك (مثل تسجيل الدخول إلى حساب Windows أو موقع ويب آمنة). لمزيد من المعلومات، انقر فوق **Start** (ابداً) ←  **FastAccess** (كافية البرامج) ← **Programs**

## الإنتاجية والاتصال

يمكنك استخدام الكمبيوتر الخاص بك لإنشاء عروض تقديمية ونشرات وبطاقات تهنئة ودعایة مطبوعة وجداول بيانات. كما يمكنك تحرير وعرض الصور الفوتوغرافية والصور الرقمية. تحقق من طلب الشراء الخاص بك لمعرفة البرامج المثبتة على الكمبيوتر.

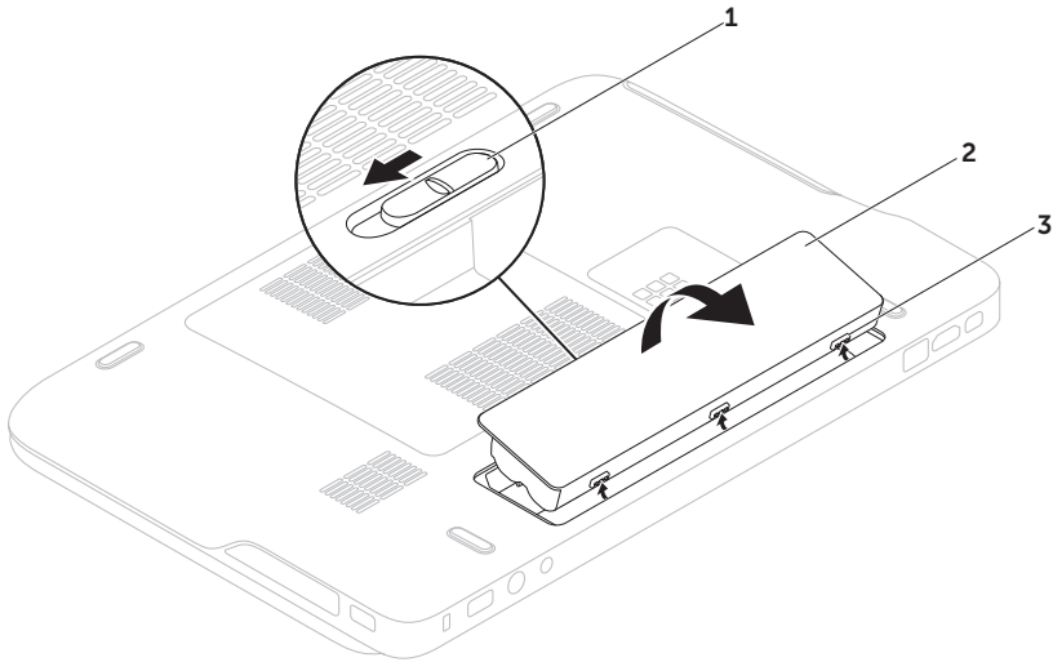
بعد الاتصال بالإنترنت، يمكنك الوصول إلى موقع الويب وإعداد حساب بريد إلكتروني وتحميل أو تنزيل الملفات.

## استخدام الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

1 مزلاج تحرير البطارية

2 البطارية

3 العروات (3)



## إزالة البطارية وإعادة تركيبها

**تحذير:** قبل الشروع في تنفيذ أي إجراء من الإجراءات الموضحة في هذا القسم، اتبع إرشادات الأمان المرفقة مع الكمبيوتر.

**تحذير:** قد يؤدي استخدام بطارية غير متوافقة إلى خطر نشوب حريق أو انفجار. يجب أن يستخدم هذا الكمبيوتر فقط مع بطارية تم شرائها من Dell. لا تستخدم بطاريات من أجهزة كمبيوتر أخرى.

**تحذير:** قبل إزالة البطارية، قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر وفصل الكبلات الخارجية (بما في ذلك مهابي التيار المتردد).

لإزالـة البطـارـية:

1. أوقف تشغيل الكمبيوتر واقلبه رأساً على عقب.
2. أزح مزلاج تحرير البطارية جانبـا.
3. ارفع البطـارـية لأعلـى بـزاـوـية وقم باخراجـها من عـلـبةـ البطـارـية.

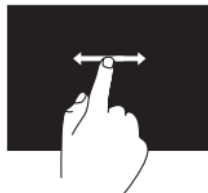
لإعادـة تـركـيبـ البطـارـية:

1. قم بمحاذاة العروات الموجودة في البطارية مع الفتحات الموجودة في عـلـبةـ البطـارـية.
2. اضغط على البطـارـية لأسفل حتى يصدر مزلاج البطـارـية صوتـا دلـلةـ على استقرارـه.

## استخدام الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

**التمرير الأفقي** — يسمح لك بالتمرير إلى اليمين أو إلى اليسار في الإطار النشط.

حرك إصبعك لليسار أو لليمين لتنشيط التمرير الأفقي.



### التدوير

تسمح لك بتدوير المحتوى النشط على الشاشة.

**الثني** — يسمح لك بتدوير المحتوى النشط باستخدام إصبعين. مع الاحتفاظ بأحد الأصابع أو بالإبهام في مكانه، قم بتحريك الإصبع الآخر بحركة على شكل قوس جهة اليمين أو اليسار. يمكنك كذلك تدوير المحتوى النشط عن طريق تحريك كلا إصبعيك في حركة دائرية.

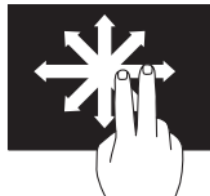


### التمرير

يسمح لك بالتمرير خلال المحتوى. تشمل ميزات التمرير:

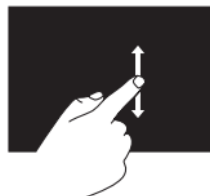
**التدوير المحوري** — تسمح لك بتحريك البؤرة على الكائن المحدد عندما يكون الكائن بأكمله غير مرئي.

حرك إصبعين في الاتجاه المطلوب للتمرير المحوري للكائن المحدد.



**التمرير العمودي** — تسمح لك بالتمرير للأعلى أو للأسفل في الإطار النشط.

حرك إصبعك للأعلى أو للأسفل لتنشيط التمرير العمودي.



## حركات شاشة اللمس (اختيارية)

**الثبات**  
تسمح لك بالحصول على معلومات إضافية عن طريق حركة النقر بزر الماوس الأيمن.

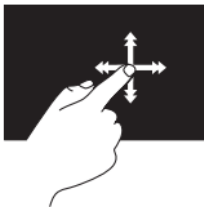
اضغط بإصبعك مع الاستمرار على شاشة اللمس لفتح قوائم حساسة للسياق.



### النقر

تسمح بتحريك المحتوى للأمام أو للخلف حسب اتجاه النقر.

حرك إصبعك بسرعة في الاتجاه المطلوب للتحرك عبر المحتوى في الإطار النشط كما لو كان صفحات في كتاب. يعمل النقر كذلك بشكل رأسى عند الانتقال عبر المحتوى مثل الصور أو الأغانى في قائمة تشغيل.



**ملاحظة:** بعض من هذه الحركات مرتبطة بالتطبيقات، وقد لا تعمل مع جميع التطبيقات.

### التكبير/التصغير

يسمح لك بزيادة أو خفض مستوى التكبير لمحتوى الشاشة.  
**الضغط** — يسمح لك بالتكبير أو التصغير بواسطة إبعد إصبعين عن بعضهما أو بقتربهما من بعضهما على الشاشة.

#### التكبير:

قم بإبعد الإصبعين عن بعضهما لتكبير عرض الإطار النشط.



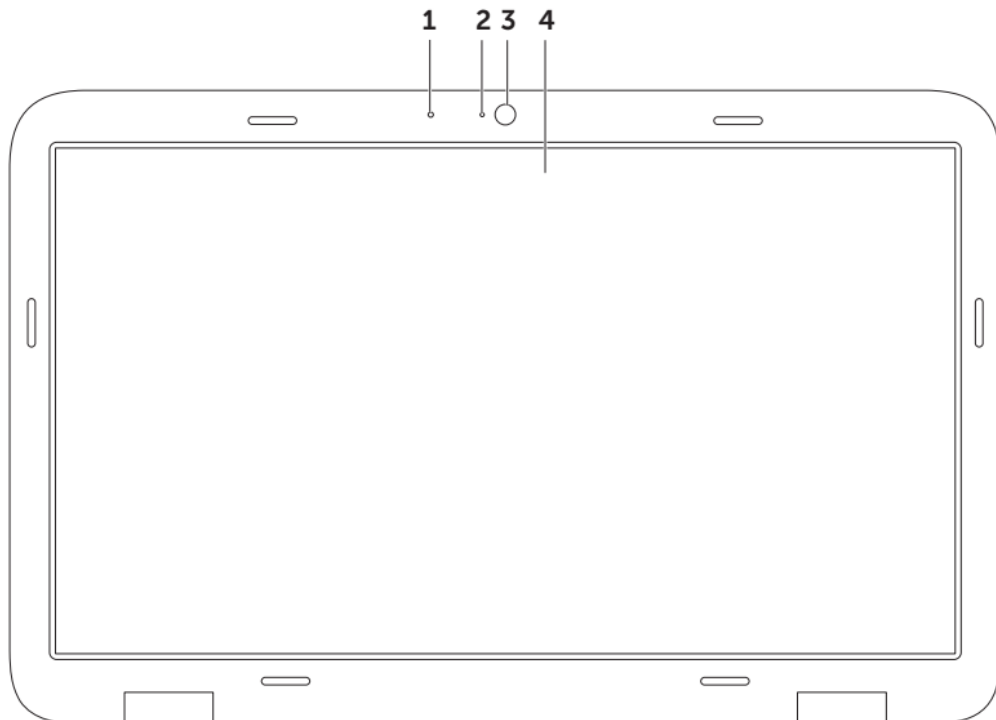
#### التصغير:

قم بقترب الإصبعين من بعضهما لتصغير عرض الإطار النشط.



- 
- 1 **الميكروفون** — يعطي صوت عالي الجودة لعمل المكالمات الجماعية بالفيديو، وكذلك للتسجيل الصوتي.
  - 2 **مصباح مؤشر الكاميرا** — يشير إلى ما إذا كانت الكاميرا قيد التشغيل أو متوقفة.
  - 3 **الكاميرا** — كاميرا مدمجة لالتقاط الفيديو وعقد المؤتمرات والمحادثة. تدعم الكاميرا برنامج ترميز الفيديو H.264، والذي يوفر فيديو عالي الجودة بسرعات منخفضة لنقل البيانات.
  - 4 **شاشة العرض** — من الممكن أن تختلف شاشة العرض لديك حسب الاختيارات التي اخترتها عند شرائك الكمبيوتر. قد تدعم شاشة العرض ميزة شاشة اللمس في حالة تحديد الخيار خلال وقت الشراء. للحصول على معلومات حول ميزات شاشة اللمس، انظر "استخدام شاشة اللمس (اختياري)" في الصفحة رقم 46.
-

## ميزات شاشة العرض



## استخدام الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

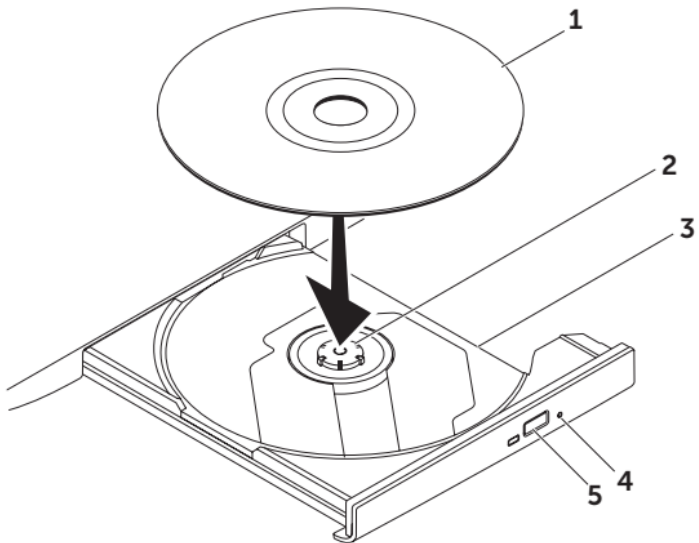
1 القرص

2 محور الدوران

3 درج محرك الأقراص الضوئية

4 فتحة الإخراج في حالة الطوارئ

5 زر الإخراج



## استخدام محرك الأقراص الضوئية

تنبيه: لا تضغط لأسفل على درج محرك الأقراص الضوئية عند فتحه أو غلقه. احتفظ بدرج محرك الأقراص الضوئية مغلقاً في حال عدم استخدام محرك الأقراص.

تنبيه: لا تحرك جهاز الكمبيوتر أثناء تشغيل قرص ما أو تسجيله.

يقوم محرك الأقراص الضوئية بتشغيل أو تسجيل الأقراص المضغوطة وأقراص DVD وأقراص Blu-ray Discs (اختياري). تأكد من مواجهة الجانب الذي يشتمل على الطباعة أو الكتابة لأعلى عند إدخال الأقراص في درج محرك الأقراص الضوئية. لوضع قرص في محرك الأقراص الضوئية:

1. اضغط على زر الإخراج الموجود في محرك الأقراص الضوئية.
2. اسحب درج محرك الأقراص الضوئية للخارج.
3. ضع القرص في الجزء الأوسط من الدرج على أن يكون الجانب الذي يحمل الملصق لأعلى، ثم اضغط على القرص ليدخل في محور الدوران.
4. ادفع درج محرك الأقراص الضوئية للخلف في محرك الأقراص.

## استخدام فتحة الإخراج في حالة الطوارئ

في حالة خروج درج محرك الأقراص الضوئية عند الضغط على زر الإخراج، يمكنك استخدام فتحة الإخراج في حالة الطوارئ لفتح درج محرك الأقراص. لفتح درج محرك الأقراص باستخدام فتحة الإخراج في حالة الطوارئ:

1. قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر.
2. أدخل مسمار صغير، أو مشبك ورق غير مطوي داخل فتحة الإخراج في حالة الطوارئ وادفع بقوه حتى يفتح درج محرك الأقراص.

 1 زر ومصباح — يقوم بتشغيل أو إيقاف تشغيل التيار عند الضغط عليه. يشير الضوء الموجود في الزر إلى حالات الطاقة. لمزيد من المعلومات عن مصباح زر التشغيل، انظر "مصايبخ ومؤشرات الحالة" في الصفحة رقم 34.

 2 مصباح الحالة اللاسلكية — يضيء عند تمكين الاتصال اللاسلكي. لمزيد من المعلومات، انظر "تمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله (اختياري)" في الصفحة رقم 14.

 3 مصباح حالة البطارية — يشير إلى حالة شحن البطارية. لمزيد من المعلومات عن مصباح حالة البطارية، انظر "مصايبخ ومؤشرات الحالة" في الصفحة رقم 34.

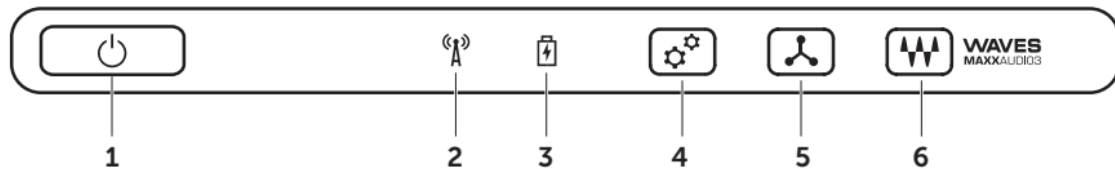
ملاحظة: يتم شحن البطارية عند تشغيل الكمبيوتر باستخدام مهابي التيار المتردد.

 4 مفتاح التحكم Windows Mobility Center — المس لتشغيل Windows Mobility Center.

 5 مفتاح التشغيل الفوري — المس لتشغيل تطبيق محدد مسبقاً من اختيارك.

 6 التحكم في لوحة التحكم في الصوت — المس لتشغيل "لوحة التحكم في الصوت من Dell Audio". تتيح لك لوحة التحكم إمكانية إعداد خرج الصوت ذو جودة الاستوديو على الكمبيوتر لديك. يمكنك أيضاً تغيير إعدادات الصوت، مثل مستوى الصوت، وضبط مكبر الصوت الخارجي، وضبط الميكروفون.

## ميزات شريط التحكم



## استخدام الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك



◀▶ تشغيل المسار أو الفصل السابق

▶/⏸ تشغيل أو إيقاف مؤقت

▶▶ تشغيل المسار أو الفصل التالي

🔇 كتم الصوت

🔉 خفض مستوى الصوت

🔊 رفع مستوى الصوت

## مفاتيح التحكم في الوسائط المتعددة

توجد مفاتيح التحكم في الوسائط المتعددة في صنف مفاتيح الوظائف على لوحة المفاتيح. لاستخدام مفاتيح التحكم في الوسائط المتعددة، اضغط على المفتاح المطلوب. يمكنك تهيئة مفاتيح التحكم في الوسائط المتعددة باستخدام الأداة المساعدة (System Setup) (BIOS)، أو مركز إعدادات الكمبيوتر المحمول لـ Windows Mobility Center (Windows).

### إعداد النظام

1. اضغط على <F2> (الاختبار الذاتي عند بدء التشغيل) للدخول إلى الأداة المساعدة لـ System Setup (إعدادات النظام) (BIOS).

2. في **Function Key Behavior** (أسلوب مفاتيح الوظائف)، حدد **Multimedia Key First** (مفتاح الوسائط المتعددة أولاً) أو **Function Key First** (مفتاح الوظائف أولاً).

**Function Key First** (مفتاح الوظائف أولاً) — هذا هو الخيار الافتراضي. يؤدي الضغط على أي مفتاح من مفاتيح الوظائف إلى تنفيذ الوظيفة ذات الصلة. بالنسبة لمفاتيح الوسائط المتعددة، اضغط على <Fn> + مفتاح التحكم في الوسائط المتعددة المطلوب.

**Multimedia Key First** (مفتاح الوسائط المتعددة أولاً) — يؤدي الضغط على أي مفتاح للوسائط المتعددة إلى تنفيذ إجراء الوسائط المتعددة ذي الصلة. بالنسبة لمفاتيح الوظائف، اضغط على <Fn> + مفتاح الوظيفة المطلوب.

 ملاحظة: يكون خيار **Multimedia Key First** (مفتاح الوسائط المتعددة أولاً) نشطاً فقط في نظام التشغيل.

## مركز التنقل في نظام التشغيل Windows

1. اضغط على المفتاح <X>، أو ألسن مفاتيح تحكم Windows Mobility Center (مركز إعدادات الكمبيوتر المحمول لـ Windows) الموجود على شريط التحكم لتشغيل مركز التنقل في نظام التشغيل Windows.

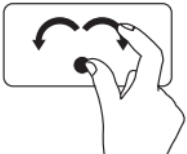
2. في **Function Key Row** (صنف مفاتيح الوظائف)، حدد **Multimedia Key** (مفتاح الوظائف) أو **Function Key** (مفتاح الوسائط المتعددة).

## التدوير

تسمح لك بتدوير المحتوى النشط على الشاشة. تتضمن ميزة التدوير:

**التفاف** — تسمح لك بتدوير المحتوى النشط باستخدام إصبعين بحيث يتم تثبيت أحد الإصبعين وتدوير الإصبع الآخر.

مع الاحتفاظ بإصبع الإيهام في مكانه، قم بتحريك إصبع السبابة بحركة على شكل قوس جهة اليمين أو اليسار لتدوير العنصر المحدد في اتجاه عقارب الساعة أو عكس اتجاه عقارب الساعة.

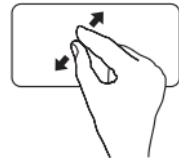


## التكبير/التصغير

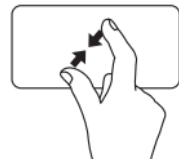
يسهم لك بزيادة أو خفض مستوى التكبير لمحتوى الشاشة. تتضمن ميزة التكبير/التصغير:

**الضغط** — يسمح لك بالتكبير أو التصغير بإبعد إصبعين عن بعضهما، أو بتقريرهما من بعضهما على لوحة اللمس.

**للتكبير:**  
قم بإبعد الإصبعين عن بعضهما لتكبير عرض الإطار النشط.



**للتصغير:**  
قم بتقرير الإصبعين من بعضهما لتصغير عرض الإطار النشط.



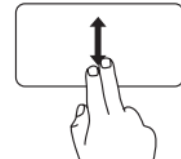
## حركات لوحة المس

### التمرير

يسمح لك بالتمرير خلال المحتوى. تتضمن ميزة التمرير:

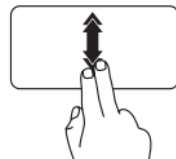
**التمرير العمودي التلقائي** — تسمح لك بالتمرير للأعلى أو للأسفل في الإطار النشط.

حرك إصبعين لأعلى أو لأسفل للتمرير  
الشيء المحدد.



حرك إصبعين للأعلى أو لأسفل بحركة  
سريعة لتنشيط التمرير التلقائي أفقياً.

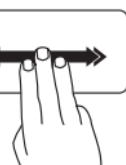
انقر بخفة على لوحة اللمس لإيقاف التمرير  
التلقائي.



### النقر

تسمح بتحريك المحتوى للأمام أو للخلف حسب اتجاه النقر.

حرك ثلاثة أصابع بسرعة في الاتجاه  
المطلوب لتحريك المحتوى في الإطار  
النشط.



## تعطيل شحن البطارية

قد يتم مطالبتك بتعطيل ميزة شحن البطارية أثناء وجودك على متن الطائرة. لتعطيل ميزة شحن البطارية سريعاً:

1. تأكد من تشغيل الكمبيوتر.
  2. انقر فوق  **Start** (ابدا).
  3. اكتب في مربع البحث **Power Options** (خيارات الطاقة) واضغط على <Enter>.
  4. في النافذة **Power Options** (خيارات الطاقة)، انقر فوق **Dell Battery Meter** (مقياس بطارية Dell).
  5. في النافذة **Battery Settings** (إعدادات البطارية)، انقر فوق **Turn off Battery Charging** (إيقاف تشغيل شحن البطارية) ثم انقر فوق  **OK** (موافق).
-  **ملاحظة:** يمكن أيضاً تعطيل شحن البطارية من خلال الأداة المساعدة (BIOS).

## مصابيح الحالة والمؤشرات

### مصابح حالة البطارية

| حاله شحن البطاريه                  | حاله (حالات) الكمبيوتر                               | حاله مصباح المؤشر |
|------------------------------------|--|-------------------|
| شحن                                | تشغيل/استعداد/إيقاف تشغيل/إسبات                      | أبيض ثابت         |
| مشحونة بالكامل                     | تشغيل/استعداد/إيقاف تشغيل/إسبات                      | مطفأ              |
| طاقة البطاريه منخفضه ( $>= 10\%$ ) | تشغيل/استعداد  | كهروماني ثابت     |
|                                    | تشغيل/استعداد/إيقاف تشغيل/إسبات<br>إيقاف تشغيل/إسبات | مطفأ              |
|                                    | لا يتم الشحن   |                   |

### مصابح زر التشغيل (Power) أو مصباح شعار XPS

| حاله (حالات) الكمبيوتر | حاله مصباح المؤشر |
|------------------------|-------------------|
| تشغيل                  | أبيض ثابت         |
| استعداد                | أبيض وامض         |
| إيقاف تشغيل/إسبات      | مطفأ              |

 ملاحظة: للحصول على معلومات حول مشكلات الطاقة، انظر "مشكلات الطاقة" في الصفحة رقم 62.

6 لوحة المفاتيح المزودة بإضافة خلفية (اختيارية) — توفر لوحة المفاتيح الاختيارية المزودة بإضافة خلفية إمكانية الرؤية في الأجزاء المظلمة عن طريق إضافة جميع الرموز الموجودة على المفاتيح.

• إعدادات سطوع لوحة المفاتيح المزودة بإضافة خلفية — اضغط على مفاتيح **<Fn><F6>** للتبدل بين حالات الإضاءة الثلاثة (وفقاً للترتيب المزود):

- السطوع الجزئي للوحة المفاتيح
- السطوع التام للوحة المفاتيح
- بلا إضاءة

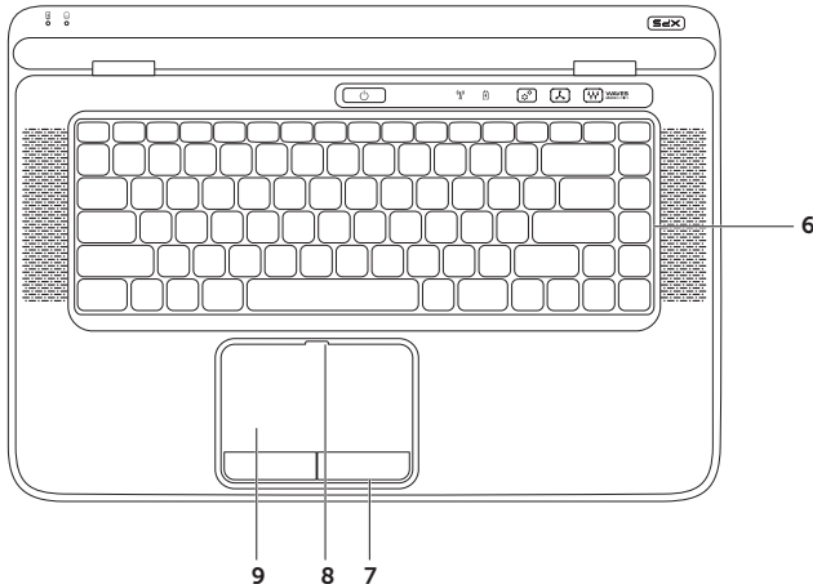
7 أزرار لوحة اللمس (2) — توفر وظائف النقر بزر الماوس الأيسر والأيمن مثل تلك الموجودة على الماوس.

8 مصباح حالة لوحة اللمس — يضيء في حالة تعطيل لوحة اللمس.

9 لوحة اللمس — توفر وظائف الماوس لتحريك المؤشر، أو سحب، أو تحريك العناصر المحددة، والنقر بزر الماوس الأيسر عن طريق النقر فوق سطح اللوحة.

تدعم لوحة اللمس ميزات التمرير، والنقر، والتكبير/التصغير، والتدوير. لتغيير إعدادات لوحة اللمس، انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز **Synaptics Pointing Device** (جهاز تأشير Synaptics) الموجود في منطقة الإعلام على سطح المكتب. لمزيد من المعلومات، انظر "إيماءات لوحة اللمس" في الصفحة رقم 36.

ملاحظة: لتمكين لوحة اللمس أو تعطيلها، اضغط على المفاتيح **<Fn><F3>** في لوحة المفاتيح.



 1 مصباح حالة البطارية — يشير إلى حالة شحن البطارية. لمزيد من المعلومات عن مصباح حالة البطارية، انظر "مصايبخ ومؤشرات الحالة" في الصفحة رقم 34.

 2 مصباح نشاط محرك الأقراص الثابتة — يضيء عند قيام جهاز الكمبيوتر بقراءة أو كتابة البيانات. يضيء بضوء أبيض ثابت للإشارة إلى نشاط محرك الأقراص الثابتة.  
تنبيه: لتفادي فقد البيانات، لا تقم أبداً بإيقاف تشغيل جهاز الكمبيوتر أثناء ومضن مصباح نشاط محرك الأقراص الثابتة.

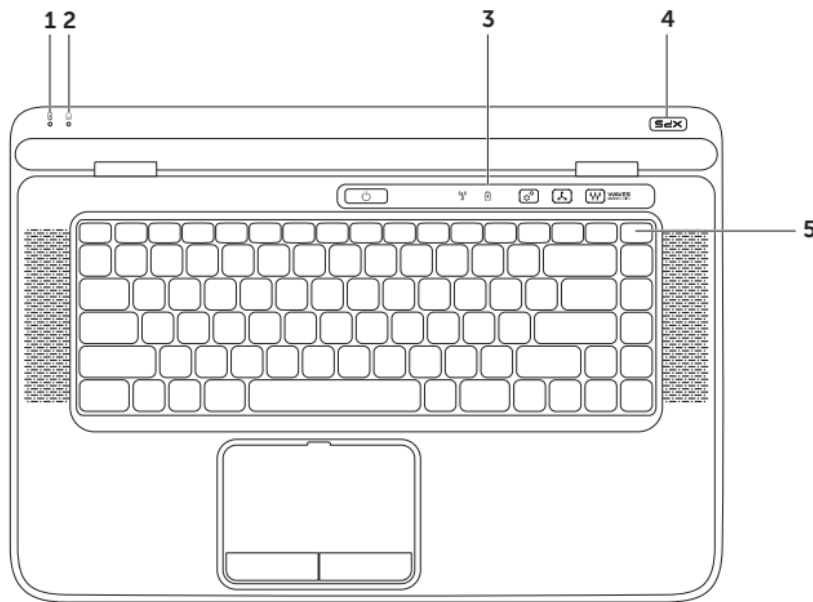
 3 شريط التحكم — يوجد زر التشغيل، ومفاتيح الحالة، ومفاتيح التحكم الحساسة للمس على هذا الشريط. لمزيد من المعلومات حول شريط التحكم، انظر "ميزات شريط التحكم" في الصفحة رقم 39.

 4 مصباح شعار XPS — يشير المصباح الموجود في شعار XPS إلى حالات التشغيل. لمزيد من المعلومات عن مصباح الشعار، انظر "مصايبخ ومؤشرات الحالة" في الصفحة رقم 34.

 5 صفات مفاتيح المهام — يوجد مفتاح تمكين أو تعطيل شاشة العرض الثنائي ، وفتح التمكين أو التعطيل اللاسلكي ، وفتح حالة شحن البطارية ، وزيادة مستوى السطوع ، وتقليله ، ومفتاح تمكين أو تعطيل لوحة اللمس ، ومفاتيح الوسانط في هذا الصف.

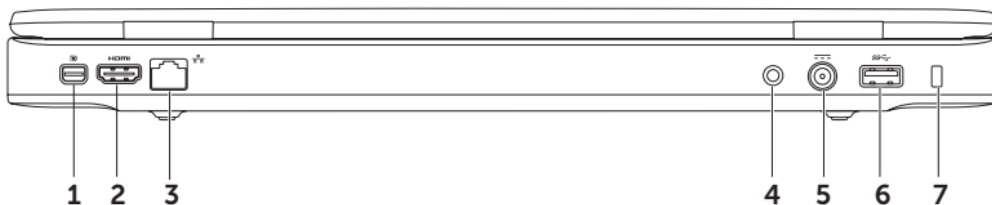
لمزيد من المعلومات حول مفاتيح الوسانط المتعددة، انظر "مفاتيح التحكم في الوسانط" في الصفحة رقم 38.

## ميزات قاعدة الكمبيوتر ولوحة المفاتيح

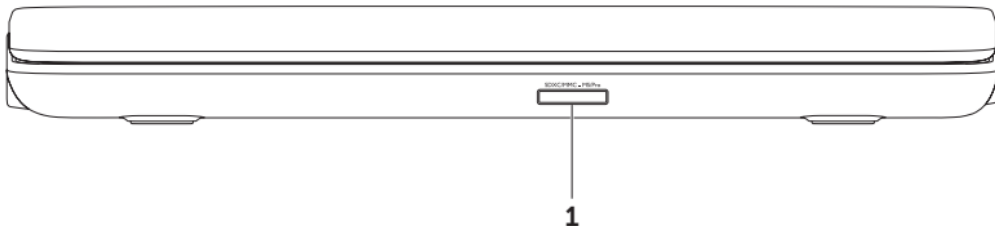


- 
- 1 موصى Mini-DisplayPort المصغر** — موصى فياسى للوصلة الرقمية يتصل بشاشات وأجهزة عرض DisplayPort الخارجية.
- 2 HDMI موصى** — يتصل بـ تلزيزيون لكل من إشارات الصوت 5.1 وإشارات الفيديو.
- 3 موصى الشبكة** — يقوم بتوصيل الكمبيوتر بشبكة، أو جهاز اتصال واسع النطاق إذا كنت تستخدم شبكة سلكية.
- 4 موصى دخل الهوائي (في الموديلات المدعومة)** — يتصل بهوائي خارجي (مضمن)، أو بكل متعدد المحور (مزود بمهابي) يعرض البرامج باستخدام بطاقة موالف التلزيزيون (اختيارية).
- 5 موصى مهابي التيار المتردد** — يتصل بمهابي التيار المتردد لتزويد الكمبيوتر بالطاقة وشحن البطارية.
- 6 موصى USB 3.0** — يتصل بأجهزة USB، مثل الماوس، أو لوحة المفاتيح، أو الطابعة، أو محرك الأقراص الخارجية، أو مشغل MP3. تتيح إمكانية نقل البيانات بشكل أسرع بين الكمبيوتر وأجهزة USB.
- 7 فتحة كبل الأمان** — تصل كبل أمان متواافق بالأسواق بجهاز الكمبيوتر.
- ملاحظة:** قبل شراء كبل أمان، تأكد أنه مناسب لفتحة كبل الأمان الموجودة في الكمبيوتر.

## ميزات المنظر من الخلف



## ميزات المنظر من الأمام



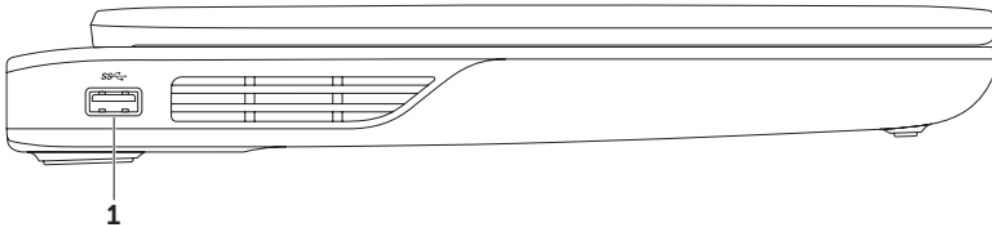
**قارئ بطاقات الوسانط 9 في 1** — يوفر طريقة سريعة وملائمة لعرض ومشاركة الصور الفوتوغرافية الرقمية والموسيقى ومقاطع الفيديو والمستندات المخزنة على بطاقات الذاكرة. بالنسبة لبطاقات الذاكرة المدعومة، راجع "المواصفات" في الصفحة رقم 90.

SDXC/MMC - MS/Pro

1

**ملاحظة:** يرد جهاز الكمبيوتر الخاص بك مزوداً ببطاقة بلاستيكية فارغة مرکبة في فتحة بطاقة الوسانط. تحمي البطاقات الفارغة الفتحات غير المستخدمة من الأتربة والجسيمات الأخرى. احتفظ بالبطاقة الفارغة لاستخدامها أثناء عدم وجود بطاقة وسانط مرکبة في الفتحة؛ قد لا تلتلام البطاقات الفارغة من أجهزة كمبيوتر أخرى مع الكمبيوتر الخاص بك.

## ميزات المنظر من اليسار



**مُنْتَهٰى USB 3.0** — يتصل بأجهزة USB، مثل الماوس، أو لوحة المفاتيح، أو الطابعة، أو محرك الأقراص الخارجية، أو مشغل MP3. تتيح إمكانية نقل البيانات بشكل أسرع بين الكمبيوتر وأجهزة USB.

SS

1

 موصل دخل الصوت/الميكروفون — يتصل بميكروفون أو إشارة دخل للاستخدام مع البرامج الصوتية.

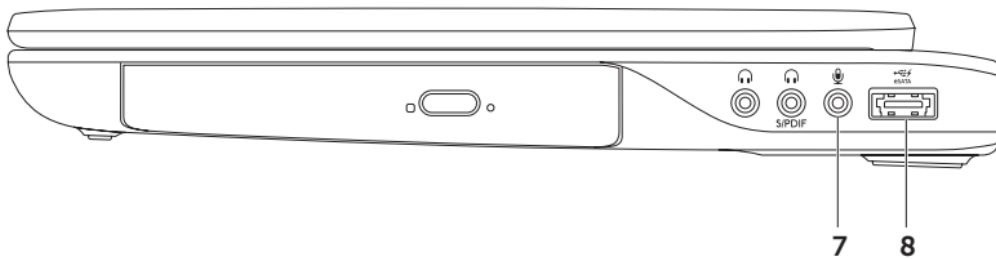


**موصل eSATA/USB** متعدد الوظائف مزود بـ **USB PowerShare** — يتصل بأجهزة تخزين eSATA المتوافقة (مثل محركات الأقراص الثابتة الخارجية، أو محركات الأقراص الضوئية) أو جهاز USB (مثل الماوس، أو لوحة المفاتيح، أو الطابعة، أو محرك أقراص خارجي، أو مشغل MP3). تتيح لك ميزة USB PowerShare شحن أجهزة USB أثناء تشغيل/إيقاف تشغيل الكمبيوتر أو إذا كان في وضع السكون.

**ملاحظة:** قد لا يتم شحن بعض أجهزة USB عند إيقاف تشغيل الكمبيوتر أو إذا كان في وضع السكون. في مثل تلك الحالات، قم بتشغيل الكمبيوتر لشحن الجهاز.

**ملاحظة:** إذا قمت بإيقاف تشغيل الكمبيوتر أثناء شحن أحد أجهزة USB، سوف يتوقف شحن الجهاز. لمتابعة الشحن، افصل جهاز USB وقم بتوصيله مرة أخرى.

**ملاحظة:** يتم من خلال الميزة USB PowerShare إيقاف التشغيل تلقائياً عندما يتبقى 10% فقط من العمر الكلي للبطارية.



7

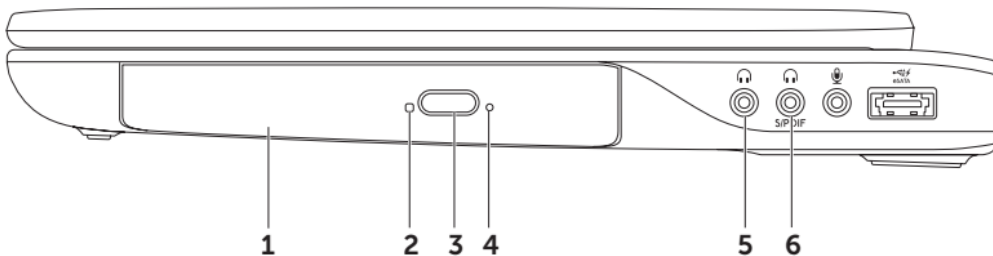
8

- 
- 1  **محرك الأقراص الضوئية** — يقوم بتشغيل أو تسجيل الأقراص المضغوطة وأقراص DVD و Blu-ray Discs (اختياري). لمزيد من المعلومات، انظر "استخدام محرك الأقراص الضوئية" في الصفحة رقم 42.
- 2  **مصاحح محرك الأقراص الضوئية** — يومض عندما تضغط على زر إخراج محرك الأقراص الضوئية، أو عندما تقوم بإدخال قرص وبدء قراءة محتواه.
- 3  **زر إخراج محرك الأقراص الضوئية** — يفتح درج محرك الأقراص الضوئية عند الضغط عليه.
- 4  **فتحة الإخراج في حالة الطوارئ** — تُستخدم لفتح درج محرك الأقراص الضوئية إذا لم يفتح عندما تضغط على زر الإخراج. لمزيد من المعلومات، انظر "استخدام فتحة الإخراج في حالة الطوارئ" في الصفحة رقم 42.
- 5  **موصل خرج الصوت/سماعة الرأس** — يتصل بزوج من سماعات الرأس، أو بمكبر صوت متصل بالطاقة أو نظام صوتي.
- 6  **موصل سماعة رأس/S/PDIF رقمي متعدد الوظائف** — مضخمات للصوت، أو مكبرات للصوت، أو أجهزة تليفزيون للخرج الصوتي الرقمي. يمكن أيضًا استخدامه للتوصيل بزوج من سماعات الرأس.  
**ملاحظة:** يجب عليك استخدام مهابيّ S/PDIF (مصغر) لتوصيل كبل TOSLINK (مهابيّ S/PDIF مصغر) لا يتم شحن مهابيّ TOSLINK (المصغر) مع الكمبيوتر، ويجب شراؤه منفصلاً.
- ملاحظة:** يمكنك إعداد ما يصل إلى مكبرات صوت ذات 5.1 قناة باستخدام الموصلات الصوتية الثلاث (5، و 6، و 7) أو باستخدام موصل S/PDIF (6).

# استخدام الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

يقدم هذا القسم معلومات عن المزايا المتاحة على جهاز سطح المكتب Dell XPS الخاص بك.

## مميزات المنظر من اليمين



#### إعداد اتصال الإنترنت:

1. قم بحفظ وإغلاق أيه ملفات مفتوحة، والخروج من أيه برامج مفتوحة.

2. انقر فوق Start (ابداً) ←  Control Panel (لوحة التحكم).

3. في مربع البحث، اكتب network (الشبكة)، ثم انقر فوق Network and Sharing Center (الشبكة ومركز المشاركة) ← Set up a new connection or Connect to network (إعداد اتصال جديد أو شبكة) ← Connect to the Internet (الاتصال بالإنترنت).

يظهر إطار Connect to the Internet (الاتصال بالإنترنت).

ملاحظة: إذا كنت لا تعرف أي نوع من الاتصال تحدد، فانقر فوق Help me choose (ساعدني على الاختيار) أو اتصل بمزود خدمة الإنترنت.

4. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة مع الاستعانة بمعلومات الإعداد التي يقدمها لك مزود خدمة الإنترنت لإكمال الإعداد.

#### إعداد الاتصال بالإنترنت

يختلف مزودو خدمة الإنترنت (ISP) والعروض التي يوفرونها باختلاف الدولة. اتصل بمزود خدمة الإنترنت لمعرفة العروض المتاحة في بلدك.

إذا لم تتمكن من الاتصال بالإنترنت، ولكنك كنت قد تمكنت من الاتصال بنجاح فيما سبق، فقد يكون هناك انقطاع في الخدمة لدى مزود خدمة الإنترنت. اتصل بموفر خدمة الإنترنت للتحقق من حالة الخدمة، أو حاول الاتصال مرة أخرى لاحقاً.

قم بتحضير المعلومات الخاصة بمزود خدمة الإنترنت. إذا لم يكن لديك مزود خدمة إنترنت، فيإمكان معالج Connect to the Internet (الاتصال بالإنترنت) مساعدتك في الحصول على أحد مزودي الخدمة.

## إعداد اتصال لاسلكي

 **ملاحظة:** لإعداد جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك، انظر الوثائق الواردة مع جهاز التوجيه.

قبل أن تتمكن من استخدام اتصال إنترنت لاسلكي، تحتاج إلى الاتصال بجهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك.  
لإعداد اتصالك بجهاز توجيه لاسلكي:

1. تأكد من تمكين اللاسلكي على الكمبيوتر الخاص بك (انظر "تمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله (اختياري)" في صفحة 14).

2. قم بحفظ وإغلاق أي ملفات مفتوحة، والخروج من أية برامج مفتوحة.

3. انقر فوق **Start** (ابداً) ←  **Control Panel** ← (لوحة التحكم).

4. في مربع البحث، اكتب  **الشبكة** ثم انقر فوق **Network and Sharing Center** (الشبكة ومركز المشاركة) ← (الاتصال بالشبكة).

5. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لاتمام عملية الإعداد.

## الاتصال بالإنترنت (اختياري)

للاتصال بالإنترنت، تحتاج إلى مودم خارجي أو اتصال شبكة ومزود خدمة إنترنت (ISP).

إذا لم يكن مودم USB الخارجي أو مهابي WLAN جزءاً من طلبك الأصلي، فيمكنك شراء أي منهما من خلال الموقع [dell.com](http://dell.com).

## إعداد اتصال سلكي

- إذا كنت تستخدم اتصالاً عن طريق الهاتف، فقم بتوصيل خط الهاتف بمودم USB الخارجي الاختياري وبموصل الهاتف بالحانط قبل إعداد اتصال الإنترت.

- إذا كنت تستخدم اتصالاً عن طريق DSL أو كابل/مودم قمر صناعي، فاتصل بمزود خدمة الإنترنت أو مقدم خدمة الهاتف المحمول لمعرفة إرشادات الإعداد.

لاستكمال إعداد اتصال الإنترنت السلكي، اتبع الإرشادات الواردة في "إعداد اتصال الإنترنـت" في الصفحة رقم 21.

## إعداد الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

c. بالنسبة للتشغيل ثلاثي الأبعاد لـ Blu-ray، قم بتعيين الدقة إلى **1080** بكسل، و**1920x1080** وقم بتحديث السرعة إلى **24/23** هرتز في الوضع ثلاثي الأبعاد فائق الوضوح.

**ملاحظة:** بالنسبة لأجهزة التلفزيون التي تستخدم نظام PAL بسرعات تحديث تبلغ 50 أو 100 هرتز، أو نظام NTSC بسرعات تحديث تصل إلى 60 أو 120 هرتز، قم بتعيين الدقة إلى **720** بكسل وسرعة التحديث إلى **60/59** هرتز.

**ملاحظة:** قد يقل مستوى أداء الألعاب عند استخدام الوضع HD حتى في حالة تعطيل 3DTV Play. لتعظيم مستوى الأداء، حدد الوضع فائق الوضوح، أو الوضع SD في حالة تعطيل 3DTV Play.

6. راجع صوت HDMI في التلفزيون بواسطة تشغيل لقطة فيديو، أو لعبة، أو موسيقى وضبط مستوى صوت التلفزيون.

**ملاحظة:** لمزيد من المعلومات حول 3D TV، راجع NVIDIA 3DTV Play (تشغيل NVIDIA 3DTV Play في الصفحة .54).

## 4. إعداد تطبيق NVIDIA 3DTV Play

a. في نافذة لوحة تحكم NVIDIA انقر فوق **Stereoscopic 3D** لتوسيع التحديد (إذا لم يكن موسعاً بالفعل)، ثم انقر فوق **إعداد Stereoscopic 3D**.

b. حدد خانة الاختيار تمكين **3DTV Play**. يتم عرض معالج إعداد

c. تأكيد من ظهور شعار 3DTV Play في لوحة التحكم.

5. تغيير دقة سطح الشاشة لكي تتوافق مع دقة نوع المحتوى ثلاثي الأبعاد:

a. في النافذة لوحة تحكم NVIDIA انقر فوق الشاشة لتوسيع التحديد (إذا لم يكن موسعاً بالفعل)، ثم انقر فوق **تغيير الدقة**.

b. بالنسبة للألعاب ثلاثية الأبعاد، قم بتعيين الدقة إلى **720** بكسل، و**1280x720** وقم بتحديث السرعة إلى **60/59** هرتز في الوضع ثلاثي الأبعاد فائق الوضوح.

 **ملاحظة:** إذا لم تكن قادرًا على عرض سطح مكتب Windows بالكامل على شاشة التلفزيون لديك، إعدادات التلفزيون ثلاثي الأبعاد لقليل دقة العرض.

 **ملاحظة:** لمزيد من المعلومات حول تهيئة الإعدادات ثلاثية الأبعاد، انظر المستندات المرفقة بالتلفزيون.

### 3. تعيين التلفزيون لديك كشاشة رئيسية:

a. انقر بالزر الأيمن للماوس فوق سطح المكتب وحدد لوحة تحكم NVIDIA.

b. في النافذة لوحة تحكم NVIDIA انقر فوق الشاشة لتوسيع التحديد (إذا لم يكن موسعاً بالفعل)، ثم انقر فوق تعيين العرض المتعدد.

c. في القسمتحقق من تهيئة الشاشة انقر بالزر الأيمن للماوس فوق التلفزيون ثلاثي الأبعاد وحدد جعل هذه الشاشة هي شاشة Windows الرئيسية.

## إعداد 3D TV (اختياري)

 **ملاحظة:** ولكن تتأكد مما إذا كان التلفزيون لديك يدعم الميزات ثلاثية الأبعاد المتوفرة على الكمبيوتر لديك، راجع متطلبات النظام على العنوان [www.nvidia.com/3dtv](http://www.nvidia.com/3dtv).

1. صل جهاز الكمبيوتر لديك بالتلفزيون ثلاثي الأبعاد باستخدام كabel HDMI.

 **ملاحظة:** يقوم كabel HDMI بنقل إشارات كل من الصوت والفيديو.

2. إعداد تلفزيون 1.4 HDMI ثلاثي الأبعاد:

a. استعرض للوصول إلى قائمة الإعدادات ثلاثية الأبعاد الخاصة بالتلفزيون.

b. قم بتعيين الوضع ثلاثي الأبعاد على تلقائي.

c. قم بتعيين ترتيب العين بالنسبة للنظارات إلى افتراضي أو عادي.

 **ملاحظة:** لا تقوم بتغيير إعدادات ترتيب العين عند استخدام NVIDIA 3DTV Play، حيث إن التطبيق يتحكم في ضبط توقيت النظارات.

## قم بإعداد موالف التليفزيون (اختياري)

 **ملاحظة:** قد تختلف درجة توفر موالف التليفزيون حسب المنطقة.

### لإعداد موالف التليفزيون:

1. إذا لم يكن قد تم إدخاله بالفعل، أوقف تشغيل الكمبيوتر، وأدخل بطاقة المصغرة داخل فتحة بطاقة SIM الموجودة في الكمبيوتر لديك (اليابان فقط).

2. صل كبل هوائي التليفزيون/الهوائي الرقمي، أو مهابيّ الكبل بموصى منفذ الهوائي في الكمبيوتر.

3. قم بتشغيل الكمبيوتر الخاص بك.

4. انقر فوق **Start** (ابداً) ← **All Programs** (كافة) ← **Windows Media Center** ← البرامج(←) ← **Tasks** ← (Windows) ← (المهام) ← دعم وسائط **Settings** (الإعدادات) ← **TV** (التليفزيون).

5. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

لتتمكن شاشة العرض اللاسلكية:

1. انقر نقرًا مزدوجًا فوق الرمز  الخاص بـ Intel Wireless Display على سطح المكتب. يظهر إطار شاشة العرض اللاسلكية **Intel Wireless Display**.

2. حدد **Connect to Existing Adapter** (الاتصال بالمهابيّ الموجود).

 **ملاحظة:** يمكنك تنزيل وتثبيت أحدث إصدار من برنامج Intel Wireless Display Connection من الموقع [support.dell.com](http://support.dell.com) Manager.

 **ملاحظة:** لمزيد من المعلومات عن شاشة العرض اللاسلكية، انظر وثائق مهابيّ شاشة العرض اللاسلكية.

## إعداد شاشة العرض اللاسلكي (اختياري)

 **ملاحظة:** قد لا تكون ميزة شاشة العرض اللاسلكية مدعاومة على جميع أجهزة الكمبيوتر. للحصول على معلومات حول متطلبات الأجهزة والبرامج لضبط شاشة العرض اللاسلكية، اذهب إلى [intel.com](http://intel.com).

تتيح لك ميزة شاشة العرض اللاسلكية إمكانية مشاركة شاشة عرض الكمبيوتر إلى التلفزيون بدون استخدام الكابلات. يجب عليك توصيل مهابي شاشة العرض اللاسلكية إلى التلفزيون قبل ضبط شاشة العرض اللاسلكية.

 **ملاحظة:** لا يتم شحن مهابي الشاشة اللاسلكية مع الكمبيوتر، ويجب شراؤه منفصلاً.

إذا كان الكمبيوتر لديك يدعم ميزة شاشة العرض اللاسلكية، فإن الرمز  الخاص بـ **Intel Wireless Display** يتتوفر على سطح مكتب نظام التشغيل **Windows**.

- لإعداد شاشة العرض اللاسلكية:
  - قم بتشغيل الكمبيوتر الخاص بك.
  - تأكد من تمكين الاتصال اللاسلكي (انظر "تمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله (اختياري)" في الصفحة رقم 14).
  - قم بتوصيل مهابي شاشة العرض اللاسلكية بجهاز التلفزيون.
  - قم بتشغيل جهاز التلفزيون.
  - حدد مصدر الفيديو المناسب لجهاز التلفزيون لديك، مثل HDMI1 أو HDMI2 أو S-Video.
  - انقر نفراً مزدوجاً فوق الرمز  الخاص بـ **Intel Wireless Display** على سطح المكتب.  
**Intel Wireless Display** يظهر إطار شاشة العرض اللاسلكية **Display**.
  - حدد **Scan for available displays** (المسح بحثاً عن شاشات العرض المتاحة).
  - حدد مهابي شاشة العرض اللاسلكية من قائمة **Detected wireless displays** (شاشات العرض اللاسلكية التي تم اكتشافها).
  - أدخل كود الأمان الذي يظهر على جهاز التلفزيون لديك.

لتمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله:

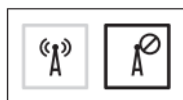
1. تأكد من تشغيل الكمبيوتر.

2. اضغط على المفاتيح <Fn><F2> الموجودة في لوحة المفاتيح.  
تظهر حالة الحالية لأجهزة الراديو اللاسلكية على الشاشة.

الاتصال اللاسلكي ممكّن



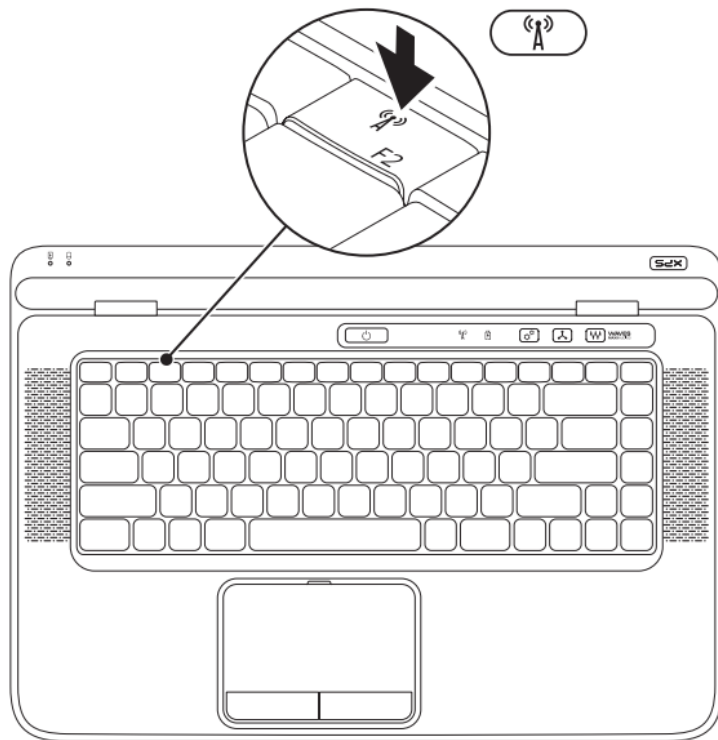
الاتصال اللاسلكي معطل



3. اضغط على المفاتيح <Fn><F2> مرة أخرى للتبديل بين حالات الاتصال اللاسلكي الممكّنة أو المعطلة.

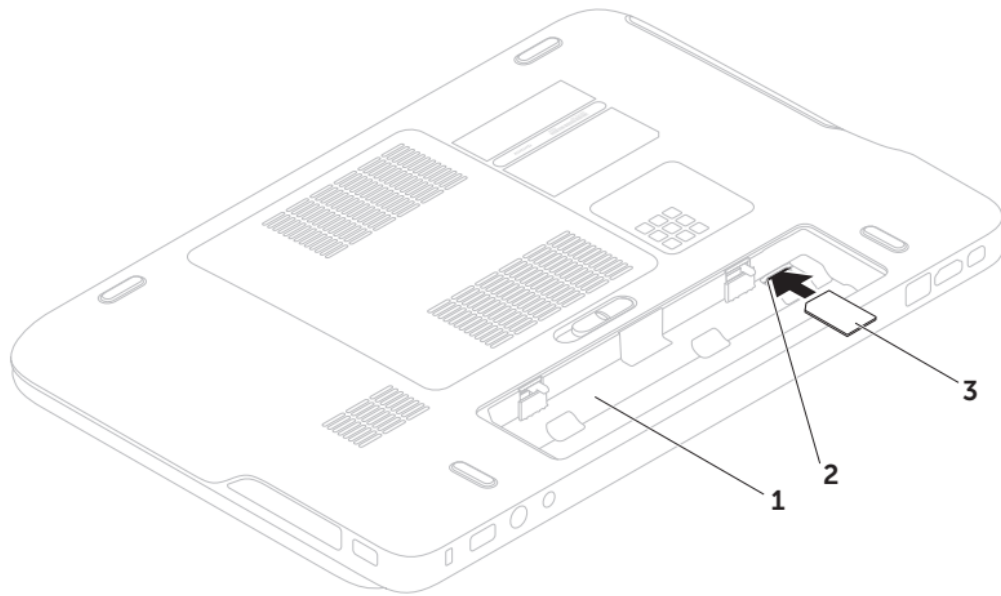
**ملاحظة:** تتيح لك المفاتيح <Fn><F2> إمكانية إيقاف تشغيل كل الاتصالات اللاسلكية لديك (Wi-Fi و Bluetooth) بسرعة، على سبيل المثال عند مطالباتك بتعطيل كل الاتصالات اللاسلكية أثناء رحلات الطيران.

## تمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله (اختياري)



## إعداد الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

- **1** علبة البطارية
  - 2** فتحة بطاقة SIM
  - 3** بطاقة SIM
- 



## تثبيت بطاقة SIM (اختياري)

 ملاحظة: لا يلزم تركيب بطاقة SIM إذا كنت تستخدم بطاقة EVDO للاتصال بالإنترنت.

 ملاحظة: يلزم تثبيت بطاقة B-CAS مصغرة داخل فتحة بطاقة SIM لإعداد وعرض التليفزيون الرقمي ISDB-T في اليابان.

يتيح لك تثبيت بطاقة وحدة هوية المشترك (SIM) في الكمبيوتر إمكانية الاتصال بالإنترنت. للوصول إلى الإنترن特، يجب أن تكون في نطاق شبكة مزود الخدمة الخلوية لديك.

للتثبيت بطاقة SIM:

1. أوقف تشغيل الكمبيوتر.

2. قم بإزالة البطارية (انظر "إزالة البطارية وإعادة تركيبها" في الصفحة رقم 48).

3. في علبة البطارية، ادفع بطاقة SIM في فتحة بطاقة SIM.

4. أعد تركيب البطارية (انظر "إزالة البطارية وإعادة تركيبها" في الصفحة رقم 48).

5. قم بتشغيل الكمبيوتر الخاص بك.

لإزاله بطاقة SIM، اضغط على بطاقة SIM وأخرجهما.

لإنشاء وسائط استرداد النظام:

1. تأكّد من توصيل مهابيّن التيار المتردّد (انظر "توصيل مهابيّن التيار المتردّد" في صفحة 6).
  2. أدخل القرص أو مفتاح USB في الكمبيوتر.
  3. انقر فوق **Start** (ابداً) ← **All Programs** ←  **Dell DataSafe Local Backup** (كافّة البرامج) ← (النسخ الاحتياطي المحلي لـ Dell DataSafe).
  4. انقر فوق **Create Recovery Media** (إنشاء وسائط الاسترداد).
  5. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.
- ملاحظة:** للحصول على معلومات حول استعادة نظام التشغيل باستخدام وسائط استرداد النظام، انظر "وسائط استرداد النظام" في الصفحة رقم 75.

## إنشاء وسائط استرداد النظام (موصى بها)

 **ملاحظة:** يوصى بإنشاء وسائط استرداد النظام بمجرد إعداد Microsoft Windows.

يمكن استخدام وسائط استرداد النظام لاستعادة جهاز الكمبيوتر الخاص بك إلى حالة التشغيل التي كان عليها عند شرائه، مع الاحتفاظ بملفات البيانات (بدون الحاجة إلى قرص *Operating System* (نظام التشغيل)). يمكنك استخدام وسائط استرداد النظام، إذا أردت تغييرات في الأجهزة أو البرامج أو برامج التشغيل أو إعداد النظام الأخرى إلى حالة تشغيل غير مرغوبة بجهاز الكمبيوتر.  
يلزم توفر ما يلي لإنشاء وسائط استرداد النظام:

- النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup
- مفتاح USB بحد أدنى من السعة يصل إلى 8 جيجابايت أو قرص DVD-R/DVD+R/Blu-ray
-  **ملاحظة:** لا تدعم أداة النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup الأقراص القابلة للكتابة.

## إعداد Microsoft Windows

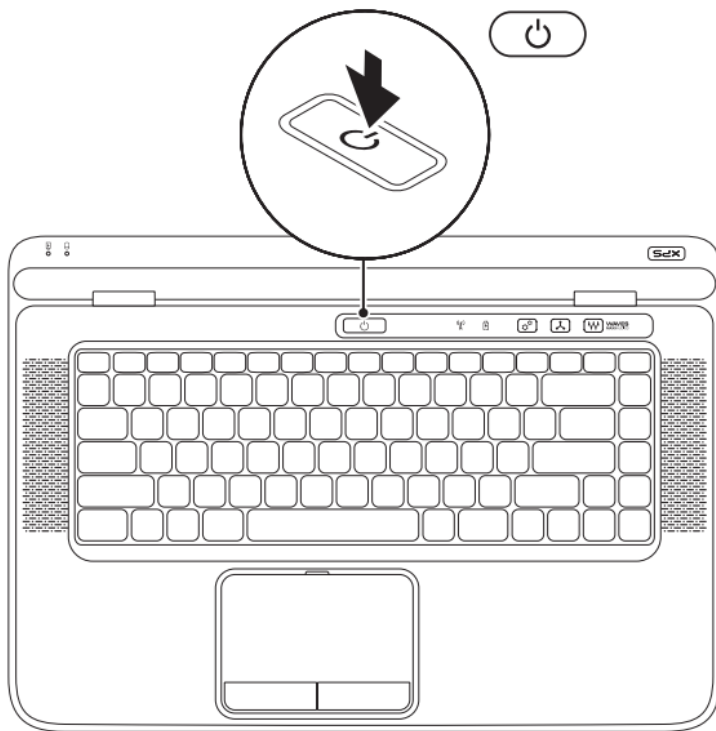
تم تهيئة كمبيوتر Dell مسبقاً مع نظام التشغيل Microsoft Windows للمرة الأولى، اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة. هذه الخطوات إلزامية وقد تستغرق بعض الوقت حتى تكتمل. ستنتقل بك شاشات إعداد Windows عبر عدة إجراءات تتضمن قبول اتفاقيات الترخيص وتقسيمات الإعداد وإعداد اتصال الإنترنت.

تنبيه: لا تقطيع عملية إعداد نظام التشغيل. قد يؤدي القيام بذلك إلى عدم صلاحية الكمبيوتر للاستخدام وسوف تكون في حاجة لإعادة تثبيت نظام التشغيل.

ملاحظة: للتمتع بأداء مثالي للكمبيوتر، يوصى بتنزيل وتثبيت أحدث نظام BIOS وبرامج التشغيل لجهاز الكمبيوتر والمتوفر على الموقع [support.dell.com](http://support.dell.com).

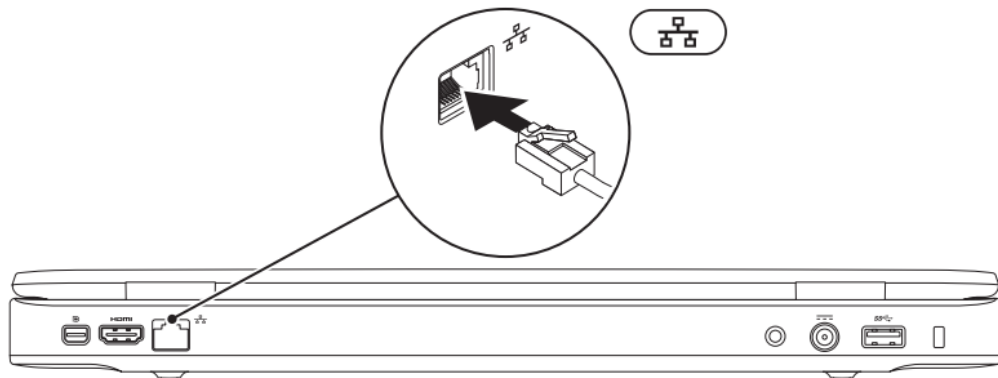
ملاحظة: لمزيد من المعلومات حول نظام التشغيل والميزات، اذهب إلى [support.dell.com/MyNewDell](http://support.dell.com/MyNewDell).

## الضغط على زر التشغيل



## توصيل كبل الشبكة (اختياري)

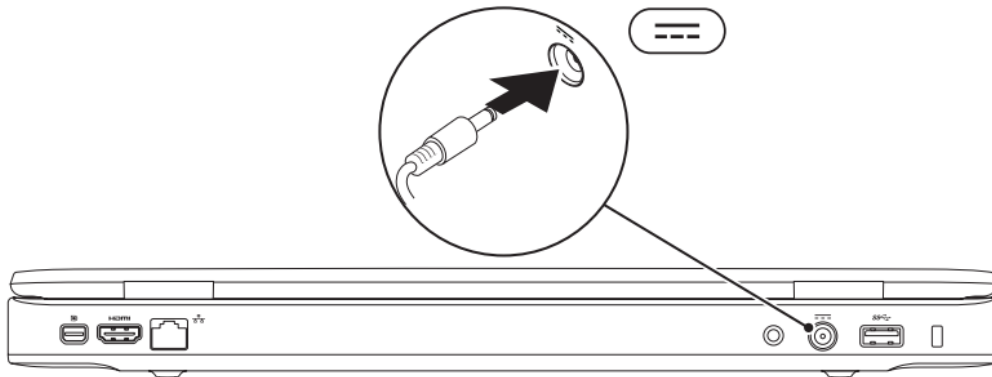
لاستخدام اتصال شبكة سلكي، قم بتوصيل كبل الشبكة.



## توصيل مهابئ التيار المتردد

قم بتوصيل مهابئ التيار المتردد بالكمبيوتر ثم توصيله بأخذ كهربى أو واقى من زيادة التيار.

**تحذير:** يصلاح مهابئ التيار المتردد للعمل مع مخارج التيار الكهربى في مختلف أنحاء العالم. مع ذلك، فموصلات الطاقة وشريحة الطاقة تختلف من دولة إلى أخرى. لذلك، فاستخدام كبل غير متوافق أو توصيل الكبل بشريحة طاقة أو مأخذ تيار كهربى على نحو غير صحيح قد يؤدي إلى اندلاع حريق أو تلف دائم بجهاز الكمبيوتر الخاص بك.



# إعداد الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

**تحذير:** لا تقم بسد فتحات التهوية أو دفع الأجسام إلى داخلها أو ترك الغبار يتراكم داخلها. تجنب وضع كمبيوتر

Dell في بيئة تعاني من انخفاض في تدفق الهواء، مثل حقيبة مغلقة، أو بداخل حقيبة مصنوعة من القماش السميك، مثل قماش السجاد أو البطاطين أثناء تشغيله. من الممكن أن تؤدي إعاقة تدفق الهواء إلى تعرض الكمبيوتر للتلف أو تدهور أداء الكمبيوتر أو التسبب في نشوب حريق. يقوم الكمبيوتر بتشغيل المروحة عندما ترتفع درجة حرارته. الصوت المنبعث من المروحة أمر طبيعي ولا يشير إلى وجود مشكلة في المروحة أو الكمبيوتر.

**تنبيه:** وضع أو تدليس أشياء ثقيلة أو حادة فوق الكمبيوتر قد يؤدي إلى تعرض الكمبيوتر للتلف دائم.



يتوفر هذا القسم معلومات حول عملية إعداد الكمبيوتر المحمول Dell XPS الخاص بك.

## قبل إعداد الكمبيوتر

أثناء تحديد موضع الكمبيوتر، تأكد من إتاحة سهولة الوصول إلى مصدر الطاقة والتهوية الكافية والسطح المستوي لوضع جهاز الكمبيوتر.

قد تسبب إعاقة تدفق الهواء حول الكمبيوتر المحمول في ارتفاع درجة حرارته. لكي تمنع زيادة درجة حرارة الكمبيوتر المحمول، احرص على ترك مسافة 5.1 سم بحد أدنى (بوستان) خالية على الجانبين الأيمن والأيسر للكمبيوتر. لا ينبغي على الإطلاق وضع جهاز الكمبيوتر في حيز مغلق، مثل كابينة أو درج أثناء تشغيله.

|   |           |  |
|---|-----------|--|
| استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell                           | 76        | NVIDIA 3DTV Play                           |
| <b>الحصول على المساعدة</b>                                    | <b>79</b> | مستشعر السقوط الحر                         |
| الدعم الفني وخدمة العملاء                                     | 80        | <b>حل المشكلات</b>                         |
| DellConnect   | 80        | أكواد الإشارة الصوتية                      |
| الخدمات عبر الإنترنت  | 81        | مشكلات شاشة اللمس                          |
| خدمة حالة الطلب المؤتمتة                                      | 82        | مشكلات الشبكة                              |
| معلومات المنتج  | 82        | مشكلات الطاقة                              |
| ارجاع عناصر للإصلاح في فترة الضمان أو للانتقام.               | 83        | مشكلات الذاكرة                             |
| قبل الاتصال   | 85        | مشكلات البرامج وعدم الاستجابة للأوامر      |
| الاتصال بشركة Dell  | 87        | <b>استخدام أدوات الدعم</b>                 |
| البحث عن المزيد من المعلومات والموارد                         | 88        | Dell مركز دعم                              |
| المواصفات   | 90        | Dell تنزيلات                               |
| <b>الملحق</b>   | <b>97</b> | أداة استكشاف أخطاء الأجهزة وإصلاحها        |
| إشعار منتج Macrovision  | 97        | Dell Diagnostics                           |
| معلومات خاصة بـ NOM، أو المقياس الرسمي المكسيكي (المكسيك فقط) | 98        | استعادة نظام التشغيل                       |
| <b>فهرس</b>   | <b>99</b> | استعادة النظام                             |
|   |           | Dell DataSafe Local النسخ الاحتياطي المحلي |
|   |           | Backup                                     |
|   |           | وسائل استرداد النظام                       |

# المحتويات

|   |    |   |    |
|---|----|---|----|
| مميزات المنظر من الأمام . . . . .               | 27 | إعداد الكمبيوتر المحمول <b>XPS</b> الخاص بك . . . . .   | 5  |
| مميزات المنظر من الخلف . . . . .                | 28 | قبل إعداد الكمبيوتر . . . . .                           | 5  |
| مميزات قاعدة الكمبيوتر ولوحة المفاتيح . . . . . | 30 | توصيل مهابئ التيار المتردد . . . . .                    | 6  |
| مسابح الحالة والمؤشرات . . . . .                | 34 | توصيل كبل الشبكة (اختياري) . . . . .                    | 7  |
| تعطيل شحن البطارية . . . . .                    | 35 | الضغط على زر التشغيل . . . . .                          | 8  |
| حركات لوحة اللمس . . . . .                      | 36 | إعداد <b>Microsoft Windows</b> . . . . .                | 9  |
| مفاتيح التحكم في الوسائط المتعددة . . . . .     | 38 | إنشاء وسائط استرداد النظام (موصى بها) . . . . .         | 10 |
| مميزات شريط التحكم . . . . .                    | 40 | تثبيت بطاقة <b>SIM</b> (اختياري) . . . . .              | 12 |
| استخدام محرك الأقراص الضوئية . . . . .          | 42 | تمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله (اختياري) . . . . .    | 14 |
| مميزات شاشة العرض . . . . .                     | 44 | إعداد شاشة العرض اللاسلكي (اختياري) . . . . .           | 16 |
| حركات شاشة اللمس (اختيارية) . . . . .           | 46 | قم بإعداد موالف التليفزيون (اختياري) . . . . .          | 17 |
| إزالة البطارية وإعادة تركيبها . . . . .         | 48 | إعداد <b>3D TV</b> (اختياري) . . . . .                  | 18 |
| مميزات البرامج . . . . .                        | 50 | الاتصال بالإنترنت (اختياري) . . . . .                   | 20 |
| Dell DataSafe Online                            |    | استخدام الكمبيوتر المحمول <b>XPS</b> الخاص بك . . . . . | 22 |
| النسخ الاحتياطي عبر الإنترن特 . . . . .          | 51 | مميزات المنظر من اليمين . . . . .                       | 22 |
| Dell Stage                                      | 52 | مميزات المنظر من اليسار . . . . .                       | 26 |
| تقنية NVIDIA Optimus (اختيارية) . . . . .       | 53 |   |    |

# الملاحظات والتنبيهات والتحذيرات

 **ملاحظة:** تشير كلمة "ملاحظة" إلى المعلومات الهامة التي تساعدك على الاستفادة بشكل أفضل من الكمبيوتر الخاص بك.

 **تنبيه:** تشير كلمة "تنبيه" إلى احتمال حدوث تلف بالأجهزة أو فقد البيانات وتعلمك بكيفية تجنب المشكلة.

 **تحذير:** تشير كلمة "تحذير" إلى احتمال حدوث ضرر بالممتلكات أو تعرض الأشخاص للإصابة أو الوفاة.

إذا قمت بشراء كمبيوتر Dell™ n Series .Microsoft® Windows®، فلن تسرى أية مراجع في هذه الوثيقة تتعلق بأنظمة التشغيل يتضمن هذا العنصر تقنية حماية حقوق النسخ التي تخضع لحماية براءات الاختراع الأمريكية وحقوق الملكية الفكرية الأخرى الخاصة بشركة Rovi Corporation. يحظر إجراء الهندسة العكسية والتفكك.

المعلومات الواردة في هذه الوثيقة عرضة للتغيير دون إشعار.

© 2011 Dell Inc. جميع الحقوق محفوظة.

يُحظر تماماً 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™، وXPS™، وـIntel®، وـCentrino®، وـCore™، هي علامات تجارية خاصة بشركة Dell Inc. هي علامة تجارية مسجلة وـWindows®، Microsoft®، وـWindows®، Intel Corporation هي علامة تجارية خاصة بشركة Intel Corporation في الولايات المتحدة والبلدان الأخرى؛ وتعد Microsoft Corporation هي علامة تجارية مسجلة خاصة بشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة و/أو البلدان الأخرى؛  علامة تجارية خاصة بـBlu-ray Disc Association؛ وـBluetooth SIG, Inc. وـBluetooth®، هي علامة تجارية مسجلة لشركة Bluetooth SIG, Inc. وـBlu-ray Disc™، هي علامة تجارية مسجلة لـBlu-ray Disc Association؛ وـDell®، هي علامة تجارية مسجلة لـDell Inc. ويتم استخدامها بواسطة Dell Inc بمقتضى ترخيص.

قد يتم استخدام علامات تجارية وأسماء تجارية أخرى أيضاً في هذا المستند للإشارة إلى الكيانات المالكة لهذه العلامات والأسماء أو منتجاتها. وتظل شركة Dell Inc مسؤولة عن أيه استفادة خاصة بهذه العلامات التجارية بخلاف ما يخصها من أسماء وعلامات.



دليل الإعداد

النوع التنظيمي: P11F003

الموديل التنظيمي: P11F



# XPS™

دليل الاعداد

