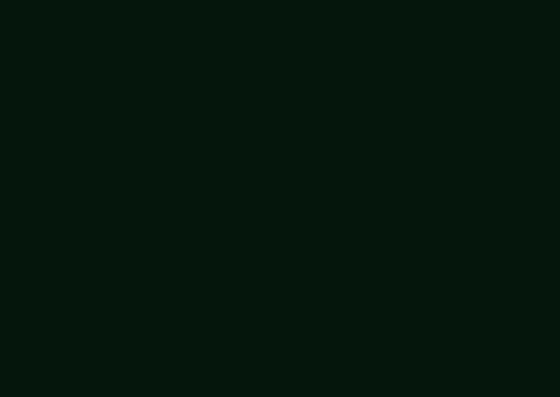
طُبع في أيرلندا.

www.dell.com | support.dell.com





```
فهرس
```

مشكلات الطاقة، حل 58 مشكلات، حل 55 مصباح حالة البطارية 29 مصباح نشاط محرك القرص الثابت 29 مفاتيح التحكم في الوسائط المتعددة 36

مواقع الدعم حول العالم 77 موالف الثليفزيون 17

موصل DisplayPort مصغر 27

ميزات البرامج 48

و

وسائط استرداد النظام 72

ش لاسلكي شاشة لمس الشاشة 16 الحركات 44 شبكة سلكبة لوحة التحكم في الصوت 39 كبل الشبكة، توصيل 7 لوحة اللمس الحركات 34 شحن المنتجات للإرجاع أو الإصلاح 79 شرائح الطاقة, استخدام 6 محرك أقراص ضوئية شريحة التحكم 29 الاستخدام 40 مر تجعات للضمان 79 مرکز دعم Dell مرکز عناوين البريد الإلكتروني مزود خدمة الإنترنت للحصول على الدعم الفني 77 مزود خدمة الإنترنت 18 عناوين البريد الإلكتروني الخاصة بالدعم 77 مشكلات الأجهزة ق تشخيص 64 قائمة تدقيق التشخيص 82 مشكلات البرامج 59 قدرات الكمبيوتر 48 مشكلات الذاكرة حل 59

#### فهرس الإعداد, قبل البدء 5 الاتصال برامج التشغيل والتنزيلات 85 بالإنترنت 18 12 B-CAS بطاقة الاتصال بشركة Dell بطاقة SIM بطاقة الاتصال بشركة Dell عبر الإنترنت 83 ت البحث عن المزيد من المعلومات 84 التعلىمات تدفق الهواء، السماح 5 تسجيل الدخول إلى FTP، مجهول 77 الحصول على المساعدة والدعم 75 الكامير ا 43 الكمبيوتر، إعداد 5 حل المشكلات 55 المنتجات المعلومات والشراء 78 الموارد، البحث عن المزيد 84 خدمة العملاء 76 المو اصفات 86 خيار ات إعادة تثبيت النظام 68 النسخ الاحتياطي المحلي DataSafe Local Backup النسخ الاحتياطي والاسترداد 49

ر سائل النظام 62

النقر 44

## فهرس

١

أداة استكشاف أخطاء الأجهزة وإصلاحها 64 أقراص DVD، التشغيل والإنشاء 49

اعداد Windows

معالج توافق البرامج 60

إعداد النظام 36

الدخول 36

سلوك مفتاح التشغيل 36 اتصال الانترنت 18

اتصال الشكة

إصلاح 57

اتصال شبكة لاسلكي 57

استعادة النظام 69

استعادة نسخة المصنع الأصلية 73

استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell

الأقراص المضغوطة، التشغيل والإنشاء 49

D

76 DellConnect

**64** Dell Diagnostics

54 Dell Dock

50 Dell Stage

N

52 NVIDIA Optimus Technology

U

23 USB PowerShare

W

36 Windows Mobility Center

## معلومات خاصة ب NOM، أو المقياس الرسمي المكسيكي (للمكسيك 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.

| كثافة خرج الطاقة          | جهد الإخراج<br>المقدر   | استهلاك الكهرباء                       | التردد       | الجهد الكهرباني                                       | رقم الموديل<br>التنظيمي |
|---------------------------|-------------------------|--|--------------|---|-------------------------|
| 4.62 أمبير/<br>6.70 أمبير | 19.5 فولت<br>تيار مستمر | 1.50 أمبير /2.30 أمبير /<br>2.50 أمبير | 50 - 60 هرتز | 100 - 240 فولت تيار متردد/<br>11 - 16 فولت تيار مستمر | P11F                    |

للحصول على تفاصيل، اقرأ معلومات الأمان المرفقة بالكمبيوتر.

لمزيدٍ من المعلومات حول أفضل ممارسات الأمان، انظر الصفحة الرئيسية للتوافق التنظيمي على

.www.dell.com/regulatory\_compliance

## الملحق

### 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 الأخرون. ويحذر استخدام تقنية حماية حقوق الطبع والنشر هذه إلا بموجب تصريح من شركة Macrovision Corporation، كما أنها مصممة خصيصًا للاستخدام المنزلي واستخدامات العرض المحدود الأخرى ما لم تصرح شركة Macrovision Corporation بغير ذلك. يحظر إجراء الهندسة العكسية أو التفكيك.

# بيئة الكمبيوتر

| 3 درجة مئوية<br>95 درجة فهرنهايت)<br>56 درجة مئوية                     | ell Diagnostics تشغيل<br>وبذبذبة نصف جيبية زمنها<br>التشغيل – يُقاس أثناء وجود | في حالات التشغيل – يُقاس أثناء<br>De على محرك القرص الثابت<br>ا 2 مللي ثانية؛ في حالات عدم<br>يد محرك القرص الثابت في وضع<br>نصف جيبية زمنها 2 مللي ثانية): |
|--|--|---|
| ى 149 درجة فهرنهايت)   | أثناء التشغيل  | 110 G   |
| ر إلى %90 (دون تكاثف)  | عدم التشغيل<br>الارتفاع (الحد الأقصى):   | 160 G   |
| إلى %95 (دون تكاثف)<br>هتزاز العشوائي الذي                             | أثناء التشغيل  | 15.2 لبي 3048 م<br>(50– إلى 10000 قدم)  |
|  | أثناء التخزين  | 15.2– إلى 10668 م<br>(50– إلى 35000 قدم)  |
| ذر تربيعي للتسارع<br>0) يبلغ 0.66<br>ذر تربيعي للتسارع<br>0) ببلغ 1.30 | مستوى الأوساخ العالقة  | G2 أو أقل كما هي محددة من<br>خلال ISA-S71.04-1985   |

|                                 | معدل درجة الحرارة:        |
|---------------------------------|---------------------------|
| 0 إلى 35 درجة مئوية             | أثناء التشغيل             |
| (32 إلى 95 درجة فهرنهايت)       |                           |
| 40- إلى 65 درجة مئوية           | أثناء التخزين             |
| (40- إلى 149 درجة فهرنهايت)     |                           |
| قصى):                           | الرطوبة النسبية (الحد الأ |
| من %10 إلى %90 (دون تكاثف)      | أثناء التشغيل             |
| من %5 إلى %95 (دون تكاثف)       | أثناء التخزين             |
| خدام طيف الاهتزاز العشوائي الذي | أقصى حد للاهتزاز (باسة    |
|                                 | يحاكي بيئة المستخدم):     |
| متوسط جذر تربيعي للتسارع        | أثناء التشغيل             |
| (GRMS) يبلغ 0.66                |                           |
| متوسط جذر تربيعي للتسارع        | عدم التشغيل               |
| (GRMS) يىلغ 1.30                |                           |

|  | لوحة اللمس             | 7-   | محول التيار المترد    |
|--|------------------------|--|-----------------------|
| 240 حرف لكل بوصة                                 | دقة وضع X/Y            |  | تيار الإخراج:         |
|  | (وضع جدول<br>الرسومات) | 4.62 أمبير (مستمر)                                   | 90 وات                |
|  | الحجم:                 | 6.70 أمبير (مستمر)                                   | 130 وات               |
| 100 مم (3.94 بوصة)                               | العرض                  | 19.5 فولت تيار مستمر                                 | فولتية الإخراج المقدر |
| 56 مم (2.2 بوصة)                                 | الارتفاع               | 0 إلى 40 درجة مئوية<br>(32 إلى 104 درجة فهرنهايت)    | درجة حرارة التشغيل    |
|  | المكونات المادية       | 40– إلى 70 درجة مئوية<br>(40– إلى 158 درجة فهرنهايت) | درجة حرارة التخزين    |
| 32.2 مم إلى 38.2 مم<br>(1.27 بوصة إلى 1.50 بوصة) | الارتفاع               |  |                       |
|  |                        | ت إضاءة خلفية)                                       | لوحة المفاتيح (ذان    |
| 381 مم (15 بوصة)                                 | العرض                  | 86 (الولايات المتحدة وكندا)؛                         | عدد المفاتيح          |
| 265.4 مم (10.45 بوصة)                            | العمق                  | 87 (أوروبا)؛ 90 (اليابان)                            |                       |
| قابل للتهيئة حتى أقل من 2.8 كجم                  | الوزن                  | 87 (البرازيل)  |                       |
|  | (مع بطارية 6 خلايا)    | QWERTY/AZERTY/Kanji                                  | التصميم               |

|  | البطارية                               |                                  | البطارية                  |
|--|--|----------------------------------|---------------------------|
| تختلف مدة تشغيل البطارية تبعاً<br>لظروف التشغيل  | زمن التشغيل                            | كية" 9 خلايا:                    | بطارية ليثيوم أيون "الذة  |
|  |  | 221.07 مم (8.70 بوصة)            | الارتفاع                  |
| CR-2032  | البطارية الخلوية<br>المصغرة            | 54.35 مم (2.14 بوصة)             | العرض                     |
|  |  | 42.53 مم (1.67 بوصة)             | العمق                     |
|  | محول التيار الما                       | 0.49 كجم (1.08 رطل)              | الوزن                     |
| دم مهايئات التيار المتردد المحددة للاستخدام<br>راجع معلومات الأمان الواردة مع الكمبيوتر. | <b>ا ملاحظة:</b> استخ<br>مع الكمبيوتر. |                                  | بطارية ليثيوم أيون "الذَّ |
| -<br>100 - 240 فولت تيار متردد/  | فولتية الإدخال                         | 209.19 مم (8.24 بوصة)            | الارتفاع                  |
| 11 - 16 فولت تيار أمبير  |  | 54.35 مم (2.14 بوصة)             | العرض                     |
| 1.50 أمبير/2.30 أمبير/2.50 أمبير   | تيار الإدخال<br>(الحد الأقصى)          | 20.40 مم (0.80 بوصة)             | العمق                     |
| 50 - 60 هرتز   | تردد الإدخال                           | 0.33 كجم (0.73 رطل)              | الوزن                     |
| 90 وات/130 وات   | طاقة الإخراج                           | 13.3 فولت (-6/-9 خلية)           | الجهد الكهربائي           |
|  |  | 4 ساعات (إذا كان الكمبيوتر مطفأ) | زمن الشحن (تقريبًا)       |

| الفيديو                        |  | شاشة العرض          |                         |
|--------------------------------|--|---------------------|-------------------------|
| مدمج                           |  | الأبعاد:            |                         |
| وحدة التحكم في بطاة<br>الفيديو | بطاقات الرسومات Intel HD   | الارتفاع            | 193.54 مم (7.62 بوصة)   |
| ذاكرة الفيديو حتى              | حتى 256 ميجا بايت  | العرض               | 344.23 مم (13.55 بوصة)  |
| منفصل                          |  | الخط القطري         | 396.42 مم (15.6 بوصة)   |
| -                              | NVIDIA GeForce GT 420M   | الحد الأقصى للدقة   | 1920 × 1080             |
| الفيديو 5M                     | NVIDIA GeForce GT 435M   | معدل التحديث        | 60 هرتز                 |
| ذاكرة الفيديو R3               | 1 DDR3 جيجابايت/2 جيجابايت   | ز اوية التشغيل      | 0 درجة مئوية (مغلق) إلى |
| شاشة العرض                     |  |                     | 135 درجة مئوية          |
| النوع إضا                      | إضاءة خلفية HD WLED مقاس   | زاوية العرض الأفقية | 40/40                   |
| 5.6                            | 15.6 بوصة، TrueLife  | زاوية العرض الرأسية | 15/30 (H/L)             |
| •                              | إضاءة خلفية Full HD RGBLED<br>مقاس 15.6 بوصة، TrueLife                     | نسق البكسل          | 0.2265 مم x م 0.2265 مم |
| متعد                           | إضاءة خلفية HD WLED<br>متعددة اللمس مقاس 15.6 بوصة،<br>TrueLife (اختيارية) |                     |                         |

|   | الاتصالات                      | قارئ بطاقة الوسانط                               |                   |
|---|--------------------------------|--|-------------------|
| مودم USB خارجي V.92 56 K                        | مودم (اختياري)                 | بطاقة الذاكرة الرقمية الآمنة                     | البطاقات المدعومة |
| شبكة محلية Ethernet                             | محول الشبكة                    | Secure Digital (SD)                              |                   |
| 10/100/1000 على لوحة النظام                     |                                | Secure Digital Input/<br>(الإدخال/ Output (SDIO) |                   |
| WLAN و WWAN (اختياري)<br>و WiMax/Wi-Fi abgn/agn | لاسلكي                         | (ODIO) Output (الإحصار)<br>الإخراج الرقمي الآمن) |                   |
| وتقنية ®Bluetooth اللاسلكية                     |                                | البطاقة الرقمية الآمنة عالية السعة               |                   |
| (اختياري)/ WiDi (اختياري)                       |                                | (SDHC)   |                   |
| بطاقة موالف التليفزيون TV Tuner<br>(اختيارية)   | تليفزيون                       | البطاقة الرقمية الأمنة الموسعة<br>(SDXC)         |                   |
| (131)   |                                | Memory Stick                                     |                   |
|   | المصوت                         | Memory Stick PRO                                 |                   |
| Realtek ALC665                                  | وحدة التحكم بالصوت             | بطاقة الذاكرة MSXC                               |                   |
| 2.5 x 1.5 وات + 2.5 وات                         | مكبرات الصوت                   | بطاقة الوسائط المتعددة (MMC)                     |                   |
| قوائم البرامج ومفاتيح التحكم في<br>الوسائط      | عناصر التحكم في<br>مستوى الصوت | بطاقة xD-Picture                                 |                   |
| •   | 3 03                           |  | الكاميرا          |
|   |                                | 2.0 ميجابكسل HD                                  | دقة الكامير ا     |
|   |                                | 1280 × 720                                       | دقة الفيديو       |

|  | الموصلات                |   | الذاكرة                               |
|--|-------------------------|---|---------------------------------------|
| موصل واحد 19 سن  | موصل HDMI               | 1066 MHz/1333 MHz<br>SODIMM DDR3  | نوع الذاكرة                           |
| موصل RJ45 واحد   | محول الشبكة             |   | 1 1 11-71 51                          |
| موصىلان ذو 4 سنون<br>متوافقان مع USB 3.0                                 | USB                     | إرشادات حول ترقية الذاكرة، انظر دلي <i>ل</i><br>s <b>upport.dell.com/manu</b> . |                                       |
| موصل واحد 20 سن  | Mini-DisplayPort        |   | الموصلات                              |
| موصل eSATA/USB واحد متعدد<br>الوظائف 7 سنون/4 سنون مزود بـ<br>PowerShare | eSATA                   | موصل واحد لدخل الميكروفون،<br>وموصل لسماعتي الرأس/مكبرات<br>الصوت الاستريو      | الصوت                                 |
| فتحة واحدة 9 في 1  | قارئ بطاقة الوسائط      | ستخدام موصلات حتى مكبرات صوت  | ملاحظة: يمكنك أيضًا ا<br>ذات 5.1 قناة |
| موصل MCX واحد  | موصل هوائي<br>(اختياري) | موصل سماعة رأس/S/PDIF رقمي<br>متعدد الوظائف                                     | S/PDIF                                |
|  |                         | فتحة بطاقة Mini-Card كاملة واحدة<br>فتحة بطاقة Mini-Card نصفية واحدة            | بطاقة Mini-Card                       |

# المواصفات

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

■ ملحظة: قد تختلف العروض حسب المنطقة. لمزيد من المعلومات فيما يتعلق بنهيئة الكمبيوتر، انظر القسم About Your System (نبذة عن النظام) في مركز دعم Dell Support Center. لتشغيل Dell Support Center (مركز دعم Dell)، انقر فوق الرمز وفي منطقة الإعلام على سطح المكتب.

|   | الذاكرة             |   | موديل الكمبيوتر     |
|---|---------------------|---|---------------------|
| موصىلان SODIMM يمكن<br>للمستخدم الوصول إليهما | موصل وحدة الذاكرة   | Dell™ XPS™ L501X                            |                     |
| 1 جيجابايت و2 جيجابايت                        | سعات وحدة الذاكرة   | ,   | معلومات الكمبيوتر   |
| و 4 جيجابايت                                  |                     | Mobile Intel® 5 series                      | مجموعة رقائق النظام |
| 2 جيجابايت                                    | الحد الأدنى للذاكرة | express chipset HM57                        | ,                   |
| 8 جيجابايت                                    | الحد الأقصى للذاكرة | Intel Core <sup>™</sup> i3<br>Intel Core i5 | نوع المعالج         |
|   |                     | Intel Core i7                               |                     |
|   |                     | Intel Pentium®                              |                     |

| انظر:   | إذا كنت بحاجة إلى:  |
|---|---|
| الجانب السفلي للكمبيوتر  Dell Support Center (مركز دعم Dell). لتشغيل  Dell Support Center (مركز دعم Dell)، انقر فوق  الرمز  الرمز  الرمز المكتب المكتب. | ابحث عن رمز الخدمة/كود الخدمة السريعة — يجب أن تقوم باستخدام رمز الخدمة لتعريف الكمبيوتر الخاص بك على العنوان support.dell.com أو للاتصال بالدعم الفني  |
| support.dell.com  | البحث عن برامج التشغيل والتنزيلات والملفات التمهيدية<br>الوصول إلى الدعم الفني وتعليمات المنتج  |
|   | التحقق من حالة الطلب الخاص بك للقيام بعمليات شراء جديدة   |
|   | البحث عن حلول وإجابات للأسئلة الشائعة<br>البحث عن المعلومات الخاصة بآخر التحديثات الخاصة بالتغييرات<br>الفنية على الكمبيوتر الخاص بك أو المادة المرجعية الفنية المتقدمة<br>للفنيين أو المستخدمين ذوي الخبرة |

# البحث عن المزيد من المعلومات والموارد

| إذا كنت بحاجة إلى:   | انظر:   |
|--|---|
| إعادة تثبيت نظام التشغيل الخاص بك  | "وسائط استرداد النظام" في الصفحة رقم 72   |
| تشغيل برنامج تشخيص للكمبيوتر   | "Dell Diagnostics" في الصفحة رقم 64   |
| أعد تثبيت برنامج النظام  | "My Dell Downloads" في الصفحة رقم 62  |
| لمزيد من المعلومات حول نظام التشغيل ®Microsoft<br>®Windows والميزات الخاصة به  | support.dell.com  |
| ترقية الكمبيوتر الخاص بك باستخدام مكونات جديدة أو إضافية أو محرك قرص ثابت جديد<br>محرك قرص ثابت جديد<br>إعادة تثبيت أو استبدال الجزء القديم أو التالف  | دليل الخدمة على الموقع support.dell.com/manuals  ملاحظة: في بعض الدول، قد يؤدي فتح أو استبدال الأجزاء في الكمبيوتر الخاص بك إلى الغاء الضمان. تحقق من الضمان الخاص بك وسياسات الإرجاع قبل العمل داخل الكمبيوتر. |
| 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 والفاقية ترخيص المستخدم | وثائق الأمان والوثائق التنظيمية التي ترد مع جهاز الكمبيوتر<br>الخاص بك وانظر أيضًا الصفحة الرئيسية للتوافق التنظيمي على<br>www.dell.com/regulatory_compliance   |

#### الاتصال بشركة Dell

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

ملاحظة: إذا لم يكن لديك اتصالاً نشطًا بالإنترنت، فيمكنك البحث عن معلومات الإتصال 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 نتوافر بعض الخدمات في منطقتك.

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

- 1. اذهب إلى www.dell.com/ContactDell.
  - 2. حدد بلدك أو منطقتك.
  - حدد الخدمة أو رابط الدعم الملائم وفقًا لحاجتك.
  - 4. اختر وسيلة الاتصال بشركة Dell التي تناسبك.

انظر وثائق نظام التشغيل الخاص بك لتحديد محتويات ملفات بدء تشغيل الكمبيوتر. إذا كان الكمبيوتر متصلاً 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:

#### الحصول على المساعدة

تذكر أن تمالاً قائمة تدقيق التشخيص التالية. إن أمكن، قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك قبل الاتصال بشركة الصاطلباً للمساعدة واتصل من هاتف قريب من الجهاز. قد يُطلب 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.

#### قائمة تدقيق التشخيص

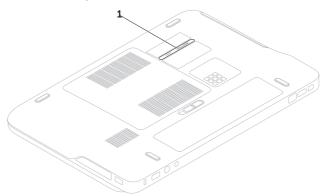
- الأسم:
- التاريخ:
- العنوان:
- رقم الهاتف:
- Service Tag (شريط الرموز الموجود على الجزء السفلي من الكمبيوتر):
  - كود الخدمة السريعة:
- وقم تقويض إرجاع المواد (إذا كان قد زودك به فني الدعم في Dell):
  - نظام التشغيل والإصدار:
    - الأجهزة:
    - بطاقات التمديد:
  - هل أنت متصل بشبكة؟ نعم/لا
  - الشبكة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

#### قبل الاتصال

ملحظة: 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.



1 Service Tag (رمز الخدمة)

#### الحصول على المساعدة

- قم بتعبئة 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 مسئولية فقدانه أثناء الشحن إلى Dell. لا يتم قبول حزم الدفع عند الاستلام (C.O.D.)
- ملاحظة: يتم رفض أي من المرتجعات إذا لم تشتمل على أي من المتطلبات السابقة عند استلام Dell ويتم إرجاعها إليك.

## إرجاع عناصر للإصلاح في فترة الضمان أو للائتمان

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

- ملحظة: قبل أن تقوم بإرجاع المنتج إلى Dell، تأكد من إجراء نسخ احتياطي لأي بيانات على محرك (محركات) القرص الثابت، وعلى أي جهاز تخزين آخر في هذا المنتج. قم بإز الة جميع المعلومات السرية ومعلومات الملكية والمعلومات الشخصية، بالإضافة إلى الوسائط القابلة للإز الة مثل الأقراص المضغوطة وبطاقات الوسائط. لا تتحمل Dell المسئولية عن أي معلومات سرية أو معلومات ملكية أو شخصية، أو بيانات مفقودة أو تالفة، أو وسائط قابلة للإز الة تالفة أو مفقودة قد يتم تضمينها مع المرتجعات.
- 1. الصل بـ Dell للحصول على Return Material (رقم تغويض إرجاع المواد)، Authorization Number (رقم تغويض إرجاع المواد)، وقم بكتابته بوضوح على الصندوق من الخارج. للتعرف على رقم الهاتف الذي يمكنك الاتصال به من منطقتك، انظر "الاتصال بشركة Dell" في الصفحة رقم 83.
  - ضع في الصندوق نسخة من الفاتورة وخطاب يوضح سبب الإرجاع.
- ق. ضع نسخة من قائمة تدقيق التشخيص (انظر "قائمة تدقيق التشخيص" في الصفحة رقم 82)، توضح الاختبارات التي أجريتها وأية رسائل خطأ ظهرت عند استخدام Dell Diagnostics" في الصفحة رقم 64).
- بضع أية ملحقات نخص العنصر (العناصر) الجاري إرجاعه (كابل مهايئ التيار المتردد، والبرامج والموجهات وغيرها) إذا كان الإرجاع للائتمان.

## خدمة حالة الطلب المؤتمتة

للتحقق من حالة أي منتج من منتجات Dell التي طلبتها، يمكنك زيارة الموقع support.dell.com، أو يمكنك الاتصال بخدمة حالة الطلب المؤتمتة. تظهر رسالة مسجلة تُطالبك بالمعلومات اللازمة لتحديد مكان الطلب الخاص بك وتقديم 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.

للتعرف على رقم الهاتف الذي يمكنك الاتصال به من منطقتك، انظر "الاتصال بشركة Dell" في الصفحة رقم 83.

## معلومات المنتج

إذا كنت في حاجة لمعلومات حول منتجات إضافية متاحة من Oell عبر أو إذا كنت ترغب في إرسال طلب، قم بزيارة موقع Dell عبر الإنترنت على www.dell.com. للتعرف على رقم الهاتف الذي يمكنك الاتصال به من منطقتك أو للتحدث إلى مسؤول المبيعات، انظر "الاتصال بشركة Dell" في الصفحة رقم 83.

#### عناوين البريد الإلكتروني الخاصة بدعم Dell

- mobile\_support@us.dell.com ·
  - support@us.dell.com •
- la-techsupport@dell.com (دول أمريكا اللاتينية والكاريبي فقط)
- apsupport@dell.com (دول آسيا/المحيط الهادي فقط)

## عناوين البريد الإلكتروني الخاصة بتسويق ومبيعات Dell

- apmarketing@dell.com (دول آسيا/المحيط الهادي فقط)
- sales\_canada@dell.com (کندا فقط)

#### 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:

- www.dell.com •
- www.dell.com/ap (دول آسيا/المحيط الهادي فقط)
  - (اليابان فقط) www.dell.com/jp
  - www.euro.dell.com (أوروبا فقط)
- www.dell.com/la (دول أمريكا اللاتينية والكاريبي)
  - www.dell.ca (کندا فقط)

يمكنك الوصول إلى دعم Dell عبر مواقع الويب وعناوين البريد الإلكتروني التالية:

#### مواقع الويب الخاصة بدعم Dell

- support.dell.com ·
- support.jp.dell.com (اليابان فقط)
- support.euro.dell.com (أوروبا فقط)
- supportapj.dell.com (آسيا والمحيط الهادي فقط)

#### **DellConnect**

## الدعم الفني وخدمة العملاء

خدمة الدعم التي تقدمها Dell متوفرة للإجابة عن استفسار اتك حول أجهزة Dell. يستخدم فريق الدعم لدينا برامج تشخيصية تعتمد على الكمبيوتر لتوفير إجابات سريعة ودقيقة.

للاتصال بخدمة دعم ||ell، انظر "قبل الاتصال" في الصفحة رقم 81، ثم قم بالإطلاع على معلومات الاتصال الخاصنة بمنطقتك أو انتقل إلى support.dell.com.

تعتبر ™DellConnect أداة وصول بسيطة عبر الإنترنت، تتيح لموظف خدمة ودعم Dell الوصول إلى الكمبيوتر الخاص بك من خلال اتصال واسع النطاق وتشخيص المشكلة التي يواجهها الكمبيوتر لديك وإصلاحها، وذلك كله تحت إشرافك لمزيد من المطومات، اذهب إلى www.dell.com/DellConnect.

## الحصول على المساعدة

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

- انظر "حل المشكلات" في الصفحة رقم 55 للإطلاع على المعلومات والإجراءات التي تتعلق بالمشكلة التي يواجهها الكمبيوتر.
- 2. انظر "Dell Diagnostics" في الصفحة رقم 64 للاطلاع على الإجراءات الخاصة بكيفية تشغيل Dell Diagnostics.
  - 3. املأ "قائمة تدقيق التشخيص" في الصفحة رقم 82.
- 4. استخدم مجموعة الخدمات الشاملة عبر الإنترنت من Dell المتاحة على موقع دعم Dell على الإنترنت (support.dell.com) للحصول على تعليمات عن إجراءات التثبيت واستكشاف الأخطاء وإصلاحها. انظر "الخدمات عبر الإنترنت" في الصفحة رقم 77 للحصول على قائمة أكثر شمولاً لدعم Dell عبر الإنترنت.
  - إذا لم تساعد الخطوات السابقة على حل المشكلة، فانظر "قبل الاتصال" في الصفحة رقم 81.

- ملاحظة: اتصل بدعم Dell من هاتف قريب أو من جهاز كمبيوتر حتى يتمكن فريق الدعم من مساعدتك بأية إجراءات ضرورية.
  - Express Service Code ملحظة: قد لا يتوفر نظام Dell في جميع الدول.
  - عند مطالبتك من قبل نظام هاتف Dell المؤتمت، قم بلاخال "رمز الخدمة السريعة" لتوجيه المكالمة مباشرة إلى مسؤول الدعم المناسب. إذا لم يكن لديك Express Service Code (كود الخدمة السريعة)، فاقتح مجلد Dell Accessories
    - ر (Dell وانقر نقراً مزدوجاً فوق الرمز (Dell) وانقر نقراً مزدوجاً فوق الرمز Express) وانبع التوجيهات.
- ملاحظة: لا تكون بعض من الخدمات التالية متاحة دائماً في جميع الأماكن خارج نطاق الولايات المتحدة. اتصل بممثل Dell المحلي للحصول على معلومات حول الخدمات المتاحة.

- 4. حدد تخطيط لوحة المفاتيح وانقر فوق Next (التالي).
- للوصول إلى خيارات الاسترداد، قم بتسجيل الدخول كمستخدم محلي. للوصول إلى مطالبة الأوامر، اكتب
- administrator (مسؤول) في حقل administrator (اسم المستخدم) ثم انقر فوق OK (موافق).
  - 6. انقر فوق Dell Factory Image Restore . (استعادة صورة المصنع من Dell).

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

- ملاحظة: وفقًا للتهيئة التي قمت بها، قد تحتاج إلى تحديد Dell Factory Tools (أدوات مصنع Dell Factory Image Restore (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell (Dell).
- 7. انقر فوق Next (التالي). تظهر شاشة Confirm Data Deletion (تأكيد حذف البيانات).
- ملحظة: إذا لم ترغب في المتابعة باستخدام Factory المتابعة باستخدام Image Restore (استعادة النسخ الأصلية للبيانات)، فانقر فوقCancel (إلغاء الأمر).

- 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 المصنم إلى إعدادات المصنع.
    - 9. انقر Finish (إنهاء) لإعادة تشغيل الكمبيوتر.

## استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell

تنبيه: يؤدي استخدام Restore (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell (Dell) (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell لاستعادة نظام التشغيل إلى حذف جميع البيانات الموجودة على محرك القرص الثابت بشكل دائم وإزالة أية برامج أو برامج 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 الصالية البيانات من الحالة الم يؤد System (استغادة النظام) إلى حل مشكلة نظام التشغيل.

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

ملحظة: في حلة عدم توفر Dell Factory Image على Restore (استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell) على جهاز الكمبيوتر لديك، استخدام أداة النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup (انظر "النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe في الصفحة رقم 70) لاستعادة نظام التشغيل الخاص بك.

استخدم Dell Factory Image Restore (استعادة نسخة المصنع الأصلية من (Dell) فقط كآخر وسيلة لاستعادة نظام التشغيل. يعمل هذا الخيار على استعادة محرك القرص الثابت 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 مستندات وجداول البيانات ورسائل البريد تتضمن ملفات البيانات المستندات وجداول البيانات ورسائل البريد الإلكتروني والصور الرقمية وملفات الموسيقي وغير ذلك. إذا أمكن، قم بعمل نسخة احتياطية من جميع البيانات قبل استخدام أمكن، قم بعمل استعادة الكمبيوتر) أو Dell Factory Image (استعادة المصنع الأصلية من اDell (Dell).

#### بدء استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell

- قم بتشغیل الکمبیوتر.
- عند ظهور شعار ™DELL اضغط على <F8> عدة مرات للوصول إلى النافذة Advanced Boot Options (خيارات التمهيد المتقدمة).
- ملحظة: إذا أطلت الانتظار حتى يظهر شعار نظام التشغيل، قتابع الانتظار حتى ترى سطح مكتب Microsoft Windows ثم أوقف تشغيل الكمبيوتر وحاول من جديد.
- حدد Repair Your Computer (إصلاح الكمبيوتر).
   يظهر إطار System Recovery Options (خيارات استرداد النظام).

### وسائط استرداد النظام



تنبيه: بالرغم من أن وسانط استرداد النظام مصممة للحفاظ 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 إنشائها باستخدام أداة Dell DataSafe Local Backup لاستعادة محرك القرص الثابت إلى حالة التشغيل التي كان عليها عند شر ائك 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.
- وجود خلل بمحرك القرص الثابت يحول دون استرداد البيانات.

- لاستعادة نظام التشغيل ونسخة المصنع الأصلية من برنامج Dell على الكمبيوتر باستخدام وسائط استرداد النظام:
  - 1. أدخل قرص استرداد النظام أو مفتاح USB، وأعد تشغيل الكمبيو تر .
- 2. عند ظهور الشعار ™DELL، اضغط على <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.
- 3. حدد جهاز التمهيد المناسب من القائمة، واضغط على <Enter> (إدخال).
  - 4. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

## افصل جميع الأجهزة (محرك أقراص USB، الطابعة، وهكذا) المتصلة بالكمبيوتر، وقم بإزالة أي أجهزة داخلية تمت إضافتها مؤخرًا.

- **المتردد**. المتردد ال
  - 3. قم بتشغيل الكمبيوتر الخاص بك.
- عند ظهور شعار ™DELL اضغط على <8>> 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 فتابع (Windows ، ثم أوقف تشغيل الكمبيوتر وحاول من جديد.
  - 5. حدد Repair Your Computer (اِصلاح الكمبيوتر).
- 6. حدد Dell DataSafe Restore and Emergency حدد Backup (الاستعادة والنسخ الاحتياطي عند الطوارئ لـ System Recovery) من قائمة Options (خيارات استرداد النظام)، واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
  - ملحظة: قد تستغرق عملية الاستعادة حوالي ساعة أو يزيد حسب حجم البيانات المراد استعادتها.
  - ملاحظة: لمزيد من المعلومات، انظر مقالة قاعدة المعارف رقم 353560 على الموقع support.dell.com.

#### الترقية إلى النسخ الاحتياطي المحلي الاحترافي Dell DataSafe Local Backup Professional

ملحظة: يمكن تثبيت النسخ الاحتياطي المحلي الاحترافي Dell DataSafe Local Backup Professional على الكمبيوتر لديك، إذا طلبته عند الشراء.

يوفر لك النسخ الاحتياطي المحلي الاحترافي Dell DataSafe Local Backup Professional ميزات إضافية تتبح 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 التلقائية

للترقية إلى النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local للترقية إلى النسخ الاحتياطي Backup Professional:

- انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز Dell DataSafe Local
   Backup
   Backup
   الموجود في منطقة الإعلام على سطح المكتب
   لديك.
  - 2. انقر فوق UPGRADE NOW! (ترقية الآن!)
    - اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

# النسخ الاحتياطي المحلي DataSafe Local Backup

Dell المحلي أو برامج تشغيل تم تثبيتها بعد استلامك للكمبيوتر. قم بائشاء وسائط النسخ الاحتياطي للتطبيقات التي تحتاج الى تثبيتها على جهاز الكمبيوتر لديك قبل استخدام أداة النسخ الاحتياطي المحلي المحلي المحلي Bell DataSafe Local استخدم أداة النسخ الاحتياطي المحلي الهولي المحلي Dell Sackup فقط إذا لم تحل الأداة DataSafe Local Backup (استعادة النظام) مشكلة نظام النشغيل الخاص بك.

Dell تنبيه: بالرغم من أن النسخ الاحتياطي المحلي DataSafe Local Backup مصمم للحفاظ على ملفات البيانات على الكمبيوتر لديك، إلا أنه يوصى باجراء نسخ احتياطي لملفات البيانات الخاصة بك قبل استخدام النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local .Backup



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

يتيح لك النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local يتيح لك النسخ الاحتياطي المحانية 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 الأساسي المحلي DataSafe Local Backup Basic

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

أوقف تشغيل الكمبيوتر.

#### استعادة النظام

توفر أنظمة التشغيل "Microsoft" Windows خيار Restore (استعادة جهاز Restore (استعادة النظام)، والذي يتيح لك استعادة جهاز الكمبيوتر إلى حالة التشغيل التي كان عليها من قبل (دون التأثير على ملفات البيانات)، وذلك إذا أدت أية تغييرات تم إجراؤها على الأجهزة أو البرامج أو إعدادات النظام الأخرى إلى ترك الكمبيوتر في حالة تشغيل غير مرغوب فيها. وسيكون من الممكن عكس جميع في حالة تشغيل عير مرغوب فيها. وسيكون من الممكن عكس جميع التغييرات التي سيقوم خيار System Restore (استعادة النظام) بتطبيقها على الكمبيوتر.

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

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

1. انقر فوق Start (ابدأ) 📀.

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

ملحظة: قد يظهر إطار User Account Control (التحكم بحساب المستخدم). إذا كنت أحد المسئولين على الكمبيوتر، فانقر فوق Continue (متابعة)؛ وإلا فقم بالاتصال بالمسئول الخاص بك لمتابعة الإجراء المطلوب.

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

إذا لم تحل أداة استعادة النظام System Restore المشكلة، فيمكنك التراجع عن آخر عملية استعادة للنظام.

#### التراجع عن آخر استعادة للنظام

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

- 1. انقر فوق Start (ابدأ) 📀.
- 2. اكتب في مربع البحث System Restore واضغط على <Senter>.
- انقر فوق Undo my last restoration (التراجع عن آخر استعادة)، ثم انقر فوق Next (التالي).

## استعادة نظام التشغيل

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

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

| الخيار   | الاستخدام  |
|--|--|
| استعادة النظام                                       | كأول حل  |
| النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe<br>Local Backup | عندما لا يحل System Restore (استعادة النظام) المشكلة   |
| وسائط استرداد النظام                                 | عندما يمنع عطل نظام التشغيل استخدام System Restore (استعادة النظام)<br>و DataSafe Local Backup (النسخ الاحتياطي المحلي له DataSafe ( |
|  | عند تثبیت نسخة المصنع الأصلیة من برنامج Dell على محرك قرص ثابت تم<br>تركیبه حدیثًا   |
| استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell                  | لاستعادة الكمبيوتر لديك إلى حالة التشغيل التي كان عليها عند استلامك له   |
| قر ص نظام التشغيل                                    | لإعادة تثبيت نظام التشغيل فقط على الكمبيوتر لديك   |

ملحظة: قرص Operating System (نظام التشغيل) قد لا يرد مع جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



#### 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 يتناسب 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 []ell (انظر "الاتصال بشركة ا]Dell في الصفحة رقم 83) للحصول على المساعدة.
  - ملاحظة: ستجد رمز الخدمة الخاص بالكمبيوتر أعلى شاشة كل اختبار. يساعدك رمز الخدمة في تعريف الكمبيوتر الخاص بك عند الاتصال بشركة |Del.
  - عند انتهاء الاختبارات، أغلق شاشة الاختبار للعودة إلى النافذة Choose An Option (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).

في حالة عدم تشغيل تقبيم النظام قبل التمهيد PSA:
اضغط على أي مفتاح لبدء تشغيل Dell Diagnostics من
قسم الأداة المساعدة للتشخيص الموجود على محرك القرص
الثابت 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 [[ed] (انظر "الاتصال بشركة [[Del] في الصفحة رقم 83) 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.
  - عند انتهاء الاختبارات، أغلق شاشة الاختبار للعودة إلى النافذة
     Choose An Option (اختيار أحد الخيارات).
  - لإنهاء Dell Diagnostics وإعادة تشغيل الكمبيوتر، انقر فوق Exit (إنهاء).

#### بدء تشغیل Dell Diagnostics من قرص Drivers and Utilities (برامج التشغیل والأدوات المساعدة)

- ملحظة: قرص Drivers and Utilities (برامج التشغيل والأدوات المساعدة) قد لا يرد مع جهاز الكمبيوتر الخاص بك.
  - 1. أدخل قرص Drivers and Utilities (برامج التشغيل و الأدوات المساعدة).
  - قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر، ثم إعادة تشغيله.
     عند ظهور شعار ™DELL اضغط <F12> على الفور.
- ملاحظة: إذا أطلت الانتظار حتى يظهر شعار نظام التشغيل، فتابع الانتظار حتى ترى سطح مكتب Microsoft ثم أوقف تشغيل الكمبيوتر وحاول من جديد.
- ملاحظة: تُعنِر الخطوات التالية تتابع التمهيد لمرة واحدة فقط. في المرة التالية التي تقوم فيها بتشغيل الكمبيوتر، يتم تمهيده طبقًا للأجهزة المحددة في برنامج إعداد النظام.
- قد ظهور قائمة جهاز التمهيد، قم بتمييز CD/DVD/CD-RW
   واضغط على <Enter>.
  - عدد خيار Boot from CD-ROM (التمهيد من القرص المضغوط) من القائمة التي تظهر ثم اضغط على <Enter>.
  - اكتب 1 لبدء تشغيل قائمة CD (القرص المضغوط) واضغط على 
     المتابعة.

# بدء تشغيل Dell Diagnostics من محرك القرص الثابت

يوجد Dell Diagnostics في قسم مخفي خاص بأداة التشخيص المساعدة على محرك القرص الثابت لديك.

- ملحظة: إذا لم يتمكن الكمبيوتر من عرض صورة الشاشة، فاتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركة Dell" في الصفحة رقم 83) للحصول على المساعدة.
- 1. تأكد من أن الكمبيوتر متصل بمأخذ تيار كهربي يعمل بكفاءة.
  - 2. قم بتشغيل (أو إعادة تشغيل) الكمبيوتر الخاص بك.
- ق. عند ظهور الشعار ™DELL اضغط على <F12> على الفور. حدد Diagnostics (تشخيصات) من قائمة التمهيد و اضغط على <Pre-Boot قد يعمل هذا على تشغيل Pre-Boot (القييم النظام قبل التمهيد) (System Assessment (PSA) على جهاز الكمبيوتر لديك.</p>
  - ملحظة: إذا انتظرت وقتًا طويلاً جدًا وظهر شعار نظام التشغيل، فواصل الانتظار حتى ترى سطح مكتب "Microsoft Windows" ثم قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر والمحاولة مرة أخرى.
- ملاحظة: إذا شاهدت رسالة تبين عدم العثور على قسم الأداة المساعدة للتشخيص، فقم بتشغيل Dell Diagnostics من قرص Dell Diagnostics (برامج التشغيل والأدوات المساعدة).

- في حالة تشغيل تقييم النظام قبل التمهيد PSA:
  - a. يبدأ PSA تشغيل الاختبارات.
- ينجاح، فسيتم عرض الرسالة التالية: 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?
- . (Recommended) " (لم يتم العثور على أي مشكلة بهذا النظام حتى الآن. هل تريد إجراء بقية اختبارات الذاكرة؟ سيستغرق هذا حوالي 30 دقيقة أو أكثر. هل تريد المتابعة؟ "يوصى به").
- إذا كنت تعاني من مشكلات في الذاكرة، فاضغط على على وإلا فاضغط على تظهر الرسالة على التالية: "Booting Dell Diagnostic" Utility Partition. Press any Dell Diagnostic (تمهيد Dell Diagnostic. فسم الأدوات المساعدة. اضغط على أي مفتاح للمتابعة)."
- d. اضغط على أي مفتاح للانتقال إلى إطار Choose An .d (اختر أحد الخيارات).

### أداة استكشاف أخطاء الأجهزة واصلاحها

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

لبدء تشغيل استكشاف أخطاء الأجهزة وإصلاحها:

- 1. انقر فوق Start (ابدأ) ← Start (التعليمات والدعم).
- 2. اكتب hardware troubleshooter في حقل البحث واضغط على <Enter> (إدخال) لبدء البحث.
- في نتائج البحث، حدد الخيار الذي يقدم أفضل وصفًا للمشكلة واتبع باقي خطوات استكشاف الأخطاء وإصلاحها.

### **Dell Diagnostics**

إذا واجهت مشكلة في الكمبيوتر الخاص بك، فقم بإجراء الفحوصات الموضحة في "مشكلات البرامج وعدم الاستجابة للأوامر" في الصفحة رقم 59 وقم بتشغيل Dell Diagnostics قبل الاتصال بشركة Dell للحصول على المساعدة الفنية.

- ملاحظة: يعمل Dell Diagnostics على أجهزة كمبيوتر Dell Diagnostics فقط.
- ملاحظة: قرص Drivers and Utilities (برامج التشغيل والأدوات المساعدة) قد لا يرد مع جهاز الكمبيوتر الخاص بك.
- تأكد من أن الجهاز الذي تريد اختباره يظهر 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).

ابدأ تشغيل Dell Diagnostics من محرك القرص الثابت، أو من قرص Drivers and Utilities (برامج التشغيل والأدوات المساعدة). CMOS checksum error (خطأ في المجموع الاختباري لح CMOS) — خلل محتمل في اللوحة الأم أو انخفاض طاقة بطارية ساعة الوقت الحقيقي RTC. استبدل البطارية (انظر دليل الخدمة على support.dell.com/manuals) أو اتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركة اDell" في الصفحة رقم 83) للحصول على مساعدة.

Hard-disk drive failure (عطل في محرك القرص الثابت) — خلل محتمل في محرك القرص الثابت أثناء إجراء الثابت) (الاختبار الذاتي عند بدء التشغيل). اتصل بشركة الكال (انظر "الاتصال بشركة الكال " في الصفحة رقم 83) للحصول على المساعدة.

Hard-disk drive read failure (خلل في قراءة محرك القرص الثابت) — احتمال حدوث خلل في محرك القرص الثابت أثناء اختبار تمهيد محرك القرص الثابت HDD. اتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركة "Dell" في الصفحة رقم 83) للحصول على المساعدة.

No boot device available (لا يوجد جهاز تمهيد متاح) — لا يوجد قسم قابل التمهيد على محرك القرص الثابت أو أن كابل محرك القرص الثابت غير مثبت بإحكام أو لا يوجد جهاز قابل التمهيد.

 إذا كان محرك القرص الثابت هو جهاز التمهيد الخاص بك،
 فتأكد من توصيل الكبلات ومن تركيب محرك القرص وتثبيته بشكل صحيح وتقسيمه كجهاز تمهيد.

• ادخل إلى إعداد النظام وتأكد أن معلومات تتابع التمهيد صحيحة (انظر دليل الخدمة على support.dell.com/manuals).

CAUTION - Hard Drive SELF MONITORING SYSTEM has reported that a parameter has exceeded its normal operating range. Dell recommends that you back up your data regularly. A parameter out of range may or may not indicate a potential hard (تنبيه - أظهر نظام المراقبة الذاتي للقرص الثابت أن أحد المعاملات قد تجاوز معدل التشغيل الطبيعي له، توصي Dell بأن تقوم بإجراء نسخ احتياطي لبياناتك بشكل منتظم. فقد يشير المعامل الذي تجاوز نطاق تشغيله أو لا يشير إلى وجود مشكلة محتملة في محرك القرص الثابت) — خطأ في اتصل بشركة الاصلام (انظر "الاتصال بشركة الاصلام على المساعدة.



About Your System (حول System) (النظام الخاص بك) (Documentation وثائق النظام) Warranty Information (معلومات System Information) و Upgrades & (معلومات النظام) و Warades & (معلومات النظام) و Warades & (معلومات النظام) و Warades & (حول مات النظام) و

Accessories (الترقيات والملحقات))

لمزيد من المعلومات حول Dell Support Center (مركز دعم Dell) وكذا أدوات الدعم المتاحة، اذهب إلى DellSupportCenter.com.

### My Dell Downloads

ملحظة: قد لا يتوفر My Dell Downloads في جميع المناطق.

بعض البرامج المثبتة مسبقًا على جهاز كمبيوتر Dell الجديد الخاص بك لا تشمل قرص مضغوط أو قرص DVD للنسخ الاحتياطي. ويتوفر هذا البرنامج على موقع My Dell Downloads. يمكنك من موقع الويب هذا تنزيل البرامج المتاحة لاعادة التثبيت أو إنشاء وسائط نسخ احتياطي خاصة بك.

للتسجيل واستخدام My Dell Downloads:

- 1. اذهب إلى DownloadStore.dell.com/media.
- 2. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل البرنامج وتنزيله.
  - أعد تثبيت وسائط النسخ الاحتياطي أو إنشائها والخاصة بالبرنامج للاستخدام في المستقبل.

### رسائل النظام

إذا واجه الكمبيوتر الخاص بك مشكلة أو خلل، فقد يقوم بعرض رسالة نظام والتي ستساعدك على تحديد سبب المشكلة والإجراء الواجب اتباعه لحل المشكلة.

ملاحظة: إذا كانت الرسالة المعروضة غير مدرجة في الأمثلة السابقة، راجع الوثائق إما لأنظمة التشغيل، أو للبرنامج الذي كان يجري تشغيله عند ظهور الرسالة، أو اتصل بشركة الا Dell (انظر "الاتصال بشركة الDell" في الصفحة رقم 83) للحصول على مساعدة.

## استخدام أدوات الدعم

### مرکز دعم Dell

يساعدك Dell Support Center (مركز دعم Dell) في البحث عما تحتاجه من خدمة ودعم ومعلومات خاصة بالنظام. لتشغيل التطبيق، انقر فوق الرمز على في منطقة الإعلام على سطح لمكتب.

تعرض الصفحة الرئيسية لـ Dell Support Center (مركز دعم (Dell) رقم موديل الكمبيوتر وكود الخدمة السريعة ومعلومات الاتصال الخاصة بالخدمة.

كما توفر الصفحة الرئيسية أيضًا ارتباطات للوصول إلى:



Self Help (التطيمات الذاتية)
(استكشاف الأخطاء Troubleshooting) وإصلاحها) وSecurity (الأمان) و
وإصلاحها) System Performance (أداء النظام)
ولا Network/Internet (الشبكة/الإنترنت)
و Backup/ Recovery (نسخة احتياطية/
الاسترداد) ونظام التشغيل Windows
(Windows)

Alerts (التنبيهات) (تنبيهات الدعم الفني الخاصة بالكمبيو تر)





Massistance from Dell Technical Support with) (Dell من Dell Connect™ Dell Connect™ Dell (الدعم الفني باستخدام (Dell Connect™ Customer) (Dell Connect™ Training) (خدمة العملاء) و Service (التنريب والبرامج and Tutorials (التنريب والبرامج How-To Help with) Solution Station™ Online Scan) وSolution Station الإنترنت باستخدام (Solution Station) (الاحترات باستخدام (PC CheckUp))

#### إذا واجهت مشكلات مع برامج أخرى \_\_

- قم بإجراء نسخ احتياطي لملفاتك على الفور.
- استخدم برنامجًا لمكافحة الفيروسات لفحص محرك القرص الثابت أو الأقراص المضغوطة.
- قم بحفظ وإغلاق أية ملفات أو برامج مفتوحة وإيقاف تشغيل
   الكمبيوتر من قائمة Start (ابدأ)
  - 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 تشغیل الأجهزة مع البرنامج.
  - إذا لزم الأمر، قم بإلغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته مرة أخرى.
- قم بكتابة أي رسالة خطأ تم عرضها للمساعدة في استكشاف الأخطاء وإصلاحها عند الاتصال بـ Dell.

#### إذا توقف الكمبيوتر عن الاستجابة أو ظهرت شاشة زرقاء ثابتة \_\_\_

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

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

#### 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). يقوم بتكوين أحد البرامج حتى يعمل في بيئة مماثلة لبيئات إصدار سابق من أنظمة تشغيل Microsoft Windows. لتشغيل Program Compatibility Wizard (معالج توافق البرامج):

- 1. انقر فوق Start (ابدأ) ك→ Control Panel (لوحة Run programs ← (برامج) Programs ← made for previous versions of Windows (تشغيل برامج مصممة الإصدارات سابقة من Windows).
  - 2. في شاشة الترحيب، انقر فوق Next (التالي).
    - 3. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

### مشكلات الذاكرة

#### إذا تلقيت رسالة تشير إلى وجود ذاكرة غير كافية -

- قم بحفظ أي ملفات مفتوحة وإغلاقها وإنهاء أي برامج مفتوحة لا تستخدمها، وذلك لترى 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).
- أعد تثبيت وحدة (وحدات) الذاكرة في الموصل (الموصلات) (انظر Service Manual (دليل الخدمة) على (support.dell.com/manuals).
- إذا استمرت المشكلة، فاتصل بشركة Dell (انظر "الاتصال بشركة Dell" في الصفحة رقم 83).
  - إذا واجهت أية مشكلات أخرى بالذاكرة \_\_
  - قم بتشغيل Dell Diagnostics (انظر "Dagnostics" في الصفحة رقم 64).
  - إذا استمرت المشكلة، فاتصل بشركة |Del (انظر "الاتصال بشركة |Del في الصفحة رقم 83).

### مشكلات البرامج وعدم الاستجابة للأوامر

إذا تعذر بدء تشغيل الكمبيوتر — تاكد من إحكام توصيل كابل مهايئ التيار المتردد بالكمبيوتر وبمأخذ التيار الكهربي.

إذا توقف أحد البرامج عن الاستجابة —

إنهاء البرنامج:

- 1. اضغط على <Ctrl><Shift><Esc> معًا في نفس الوقت.
  - 2. انقر فوق Applications (تطبيقات).
    - حدد البرنامج الذي لم يعد يستجيب
  - 4. انقر فوق End Task (إنهاء المهمة).
- إذا تعطل أحد البرامج بشكل متكرر راجع وثائق البرنامج. إذا لزم الأمر، فقم بالغاء تثبيت البرنامج وإعادة تثبيته مرة أخرى.
- ملاحظة: عادةً ما يشتمل البرنامج على إرشادات للتثبيت في الوثائق أو على القرص المضغوط الخاص بالبرنامج.

### مشكلات الطاقة

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

- اضغط على زر التشغيل. يستأنف الكمبيوتر التشغيل بطريقة طبيعية في حالة إيقاف تشغيله، أو إذا كان في وضع الإسبات.
  - أعد تثبيت كبل محول التيار المتردد بكل من موصل الطاقة الموجود في الكمبيوتر ومأخذ التيار الكهربائي.
- إذا كان مهايئ التيار المتردد متصلاً بشريحة طاقة، فتأكد من توصيل شريحة الطاقة بمأخذ تيار كهربائي ومن تشغيلها. وتجنب أيضًا استخدام أجهزة حماية الطاقة وشرائح الطاقة وكابلات تمديد الطاقة للتحقق من تشغيل الكمبيوتر بشكل صحيح.
- تأكد من عمل مأخذ التيار الكهربائي وذلك باختباره بجهاز آخر،
   كمصباح مثلاً.
- قم بفحص توصيلات كبل محول التيار المتردد. إذا كان مهايئ
   التيار المتردد مزود بمصباح، فتأكد من أنه مضاء.

#### إذا أضاء مصباح التشغيل بضوء أبيض ثابت والكمبيوتر لا يستجيب — فقد تكون شاشة العرض لا تستجيب.

- 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 الصفحة رقم 83).

- في حالة وميض 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 العادى.
  - 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 الصفحة رقم 83).

إذا واجهت تداخلاً يعيق الاستقبال في الكمبيوتر الخاص بك — تتسبب إشارة غير مرغوبة 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.

#### الاتصالات السلكية

**في حالة فقد اتصال الشبكة السلكي** — كابل الشبكة غير ثابت أو تالف.

• تحقق من كابل الشبكة للتأكد من أنه متصل وغير تالف.

### مشكلات الشبكة

#### الاتصالات اللاسلكية

في حالة فقد الاتصال اللاسلكي بالشبكة — جهاز التوجيه اللاسلكي غير متصل بالإنترنت أو إنه قد تم تعطيل الاتصال اللاسلكي على الكمبيوتر

- تحقق من جهاز التوجيه اللاسلكي للتأكد من أنه قيد التشغيل ومن أنه متصل بمصدر البيانات الخاص بك (مودم الكابل أو لوحة وصل الشبكة).
  - تأكد من تمكين اللاسلكي في الكمبيوتر الخاص بك (انظر "تمكين اللاسلكي أو تعطيله" في الصفحة رقم 14).
  - أعد تأسيس اتصالك بجهاز التوجيه اللاسلكي (انظر "إعداد اتصال لاسلكي" في الصفحة رقم 18).
- 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 Flicks في منطقة الإعلام الموجودة على سطح المكتب. في الإطار Pen and Touch حدد علامة التبويب Touch (لمس) وتأكد من استخدام إصبعك كجهاز إدخال وتأكد أن حركات اللمس المتعدة وخيارات الحبر ممكنة.
  - قد لا تكون ميزة اللمس المتعدد مدعومة في التطبيق.
  - يتم معايرة شاشة اللمس في المصنع، ولا يلزم إعادة معايرتها.
     في حالة اختيار معايرة شاشة اللمس، انقر فوق Start
     (ابدأ) ⓒ → Control panel (لوحة التحكم) →
     Hardware and Sound (الأجهزة والصوت) →
     Tablet PC Settings (إعدادات الكمبيوتر اللوحي) →
     Calibrate...)
    - ملاحظة: قد تؤدي المعايرة الخاطئة إلى حساسية غير دوقيقة للمس.

- إذا بدأت شاشة اللمس تفقد حساسيتها قد توجد جسيمات غريبة على شاشة اللمس (مثل ملصفات صغيرة) تعمل على إعاقة مستشعرات اللمس. لإزالة هذه الجسيمات:
  - 1. قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر.
  - 2. افصل مهايئ التيار المتردد من المأخذ الكهربي بالحائط.
- م تنبيه: 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<br>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<br>إعادة وضعها، تأكد أن وحدة الذاكرة مثبتة<br>بطريقة صحيحة. | اثنان                    |
| عطل محتمل في لوحة النظام — عطل في مجموعة الرقائق   | ثلاثة                    |
| عطل في القراءة/الكتابة لذاكرة الوصول<br>العشوائي RAM   | أربعة                    |
| عطل في ساعة الوقت الحقيقي  | خمسة                     |
| عطل في بطاقة الفيديو أو إحدى الرقائق   | ستة                      |
| عطل في المعالج   | سبعة                     |
| عطل في الشاشة  | ثمانية                   |

يوفر هذا القسم معلومات عن استكشاف الأخطاء وإصلاحها للكمبيوتر الخاص بك. إذا تعذر عليك حل المشكلة باستخدام التوجيهات التالية، فراجع "استخدام أدوات الدعم" في الصفحة رقم 61 أو "الاتصال بشركة ااصال" في الصفحة رقم 83.

تحذير: لا يجب أن يقوم أي شخص سوى فني الخدمة المدرب بإزالة غطاء الكمبيوتر. انظر دليل الخدمة على الغنوان support.dell.com/manuals للتعرف على إرشادات الخدمة المتقدمة.

### أكواد الإشارة الصوتية

قد يصدر الكمبيوتر سلسلة من الإشار ات الصوتية أثناء بدء التشغيل في حالة حدوث أخطاء أو مشكلات. هذه السلاسل من الإشارات الصوتية، والتي يطلق عليها اسم كود الإشارة الصوتية، تقوم بتعريف المشكلة. في حالة حدوث ذلك، دون كود الإشارة الصوتية واتصل بشركة Dell" في الصفحة رقم 83).

Service Manual ملاحظة: لاستبدال قطع الغيار، انظر support.dell.com (دليل الخدمة) على العنوان

### Dell Dock (اختياري)

إن Dell Dock هو عبارة عن مجموعة من الرموز التي توفر وصولاً سهلاً إلى التطبيقات والملفات والمجلدات التي يتم استخدامها بشكل متكرر. يمكنك تخصيص مجموعة Dock عن طريق:

- إضافة أو إزالة رموز
- تجميع الرموز ذات الصلة في فئات

- تغيير لون وموقع مجموعة Dock
  - تغبير سلوك الرموز























### از الله فئة أو رمز

- 1. انقر يزر الماوس الأيمن فوق الفئة أو الرمز الموجود على مجموعة Dock، ثم انقر فوق Dock، ثم انقر (حذف اختصار) أو Delete category (حذف فئة).
  - 2. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

#### تخصيص مجموعة Dock

- 1. انقر بزر الماوس الأيمن فوق مجموعة Dock، ثم انقر فوق ...Advanced Setting...).
  - 2. اختر الخيار المطلوب لتخصيص مجموعة Dock.

### اضافة فئة

- 1. انقر بزر الماوس الأيمن فوق Dock، ثم انقر فوق Add (إضافة) ← Category (فئة). بتم عرض الاطار Add/Edit Category (إضافة/تحرير فئة).
  - 2. أدخل عنوانًا للفئة في الحقل Title (العنوان).
- 3. حدد رمزًا للفئة من مربع: Select an image (تحديد صورة:) صندوق
  - 4. انقر فوق Save (حفظ).

#### اضافة رمز

قم بسحب و إفلات الرمز إلى مجموعة Dock أو إحدى الفئات.

### تغيير إعدادات ملف التعريف مستشع

- انقر بالزر الأيمن للماوس فوق سطح المكتب وحدد لوحة تحكم NVIDIA.
- في الإطار لوحة تحكم NVIDIA انقر فوق Settings (الإحدادات ثلاثية الأبعاد) لتوسيع التحديد (في حالة ما إذا كان قد تم توسيعه بالفعل) ثم انقر فوق Manage 3D (إدارة الإعدادات ثلاثية الأبعاد).
- ق. 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 لتخصيصه:) قم بسرد وإجراء التغييرات المطلوبة.

// ملاحظة: لمزيد من المعلومات حول الخيارات والإعدادات المتلحة في "لوحة تحكم NVIDIA"، انقر فوق Help (تعليمات).

### مستشعر السقوط الحر

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

### تقنية NVIDIA Optimus

كمبيوتر XPS المحمول الموجود لديك مزود بتقنية Optimus من NVIDIA لرفع مستوى الأداء، من NVIDIA لرفع مستوى الأداء، وزيادة خبرة المستخدم للكمبيوتر، مع تقليل التأثير الواقع على عمر البطارية. وتتنيح هذه التقنية إمكانية دمج إمكانية معالجة الرسومات الخاصة بوحدة معالجة رسومات "Intel" المدمجة (GPU) مع الشاملة مثل الألعاب ثلاثية الأبعاد. يتم تشغيل تطبيقات الرسومات الشاملة مثل الألعاب ثلاثية الأبعاد. يتم تشغيل على زيادة عمل على زيادة عمر البطارية.

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

- في حالة وجود ملف تعريف للتطبيق، يتم تشغيل NVIDIA
   ويتم تشغيل التطبيق في وضع الأداء. يتم إيقاف تشغيل
   NVIDIA GPU تلقائيًا عند غلق التطبيق.
- في حالة عدم وجود ملف تعريف للتطبيق، يتم استخدام Intel المدمجة.

يتم تحديث القائمة الافتر اضية للتطبيقات بشكل متكرر بواسطة NVIDIA، ويتم تنزيلها تلقائيًا إلى الكمبيوتر عندما تكون متصلاً بالإنترنت.

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

- PHOTO يعرض، أو ينظم، أو يعذل الصور . يمكنك إنشاء عروض الشرائح ومجموعات من الصور وتحميلها إلى Facebook أو Flickr عند الاتصال بالإنترنت.
- 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.
- VIDEO يعرض لقطات الفيديو. يتبح لك التطبيق
   الاختياري CinemaNow إمكانية شراء، أو استنجار الأفلام
   وعروض التليفزيون عند توصيلها بالإنترنت.
  - SHORTCUTS يتيح إمكانية الوصول السريع إلى البرامج التي يتم استخدامها بشكل متكرر.

- STICKYNOTES يقوم بإنشاء ملاحظات أو مذكرات باستخدام لوحة المفاتيح، أو لوحة اللمس. سوف تظهر هذه الملاحظات على لوحة النشرات في المرة التالية التي تقوم فيها بالوصول إلى STICKYNOTES. بمكنك أيضًا 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 أيضًا إنشاء Web Tile عديدة من خلال Apps Gallery.

### Dell Stage (اختياري)

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

ملاحظة: يمكن أيضًا تشغيل بعض التطبيقات الموجودة على Dell Stage من خلال القائمة All Programs (كافة البرامج).

يمكنك تخصيص Dell Stage كما يلى:

- 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.

#### فيما يلي التطبيقات المتاحة على Dell Stage:

- ملحظة: بعض التطبيقات قد لا تتوفر استنادًا إلى التحديدات التي تقوم بها أثناء شراء الكمبيوتر.
- MUSIC لتشغيل الموسيقى واستعراض ملفات الموسيقى حسب الأليوم أو الفنان أو عنوان الأغنية. يمكنك أيضًا الاستماع إلى محطات الراديو من جميع أنحاء العالم. يتيح لك تطبيق Napster الاختياري إمكانية تنزيل الأغنيات عند توصيله بالانترنت.
  - YOUPAINT يقوم برسم وتعديل الصور.
  - GAMES يتيح ممارسة الألعاب الممكنة باللمس.
  - DOCUMENTS يتيح إمكانية الوصول السريع إلى المجلد "المستندات" على الكمبيوتر.

# النسخ الاحتياطي Dell DataSafe عبر الإنترنت Online

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

ملحظة: يوصى باستخدام الاتصال واسع النطاق لسر عات التحميل/التنزيل العالية.

إن Dell DataSafe Online هي عبارة عن خدمة نسخ احتياطي 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 محمى بكلمة المرور.

> لمزيد من المعلومات، اذهب إلى DellDataSafe.com. لجدولة عمليات النسخ الاحتياطي:

انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز • Dell DataSafe Online
 الموجود في منطقة الإعلام على سطح المكتب لديك.

2. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

#### الترفيه والوسائط 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 التليفزيون وأجهزة العرض وأجهزة المسرح المنزلي.

### ميزات البرامج

FastAccess

#### التعرف على الوجوه FastAccess

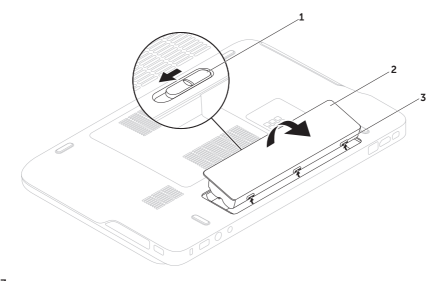
قد يكون الكمبيوتر لديك مزودًا بميزة التعرف على الوجوه FastAccess. تساعد هذه الميزة في الحفاظ على تأمين كمبيوتر Dell الخاص بك من خلال التعرف على الشكل الفريد كمبيوتر والخاص بك من خلال التعرف على الشكل الفريد لوجهك، ويستخدم ذلك في تأكيد هويتك من أجل توفير معلومات تسجيل الدخول تلقائيًا في الحالات التي تتطلب إدخالك لهذه المعلومات بنفسك (مثل تسجيل الدخول إلى حساب Windows أو مواقع ويب آمنة). لمزيد من المعلومات، انقر فوق (البرامج)→ Cograms (البرامج) Programs (البرامج)

#### الإنتاجية والاتصال

يمكنك استخدام الكمبيوتر الخاص بك لإنشاء عروض تقديمية ونشرات وبطاقات تهنئة ودعاية 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 مواقع الويب وإعداد حساب بريد إلكتروني وتحميل أو تنزيل الملفات.

| 1 | مزلاج تحرير البطارية |
|---|----------------------|
| 2 | بطارية               |
| 3 | العروات (3)          |



#### لإزالة البطارية:

- 1. قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر واقلبه.
- 2. قم بإزاحة مزلاج تحرير البطارية إلى وضع إلغاء القفل.
- 3. ارفع البطارية لأعلى بزاوية وقم بإخراجها من علبة البطارية.

#### لإعادة تركيب البطارية:

- قم بمحاذاة العروات الموجودة في البطارية مع الفتحات الموجودة في علبة البطارية.
- اضغط على البطارية لأسفل حتى يصدر مز لاج البطارية صوتًا دلالة على استقراره.

### إزالة البطارية وإعادة تركيبها

ألموضحة في الشروع في تنفيذ أي إجراء من الإجراءات الموضحة في هذا القسم، اتبع إرشادات الأمان المرفقة مع الكمبيوتر.

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

م تحذير: قبل إزالة البطارية، قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر وفصل الكابلات الخارجية (بما في ذلك مهايئ التيار المتردد).

#### التمرير

يسمح لك بالتمرير خلال المحتوى. تشمل ميزات التمرير: التدوير المحوري — تسمح لك بتحريك البؤرة على الكائن المحدد عندما يكون الكائن بأكمله غير مرئى.

حرك إصبعين في الاتجاه المطلوب للتمرير المحوري للكائن المحدد.



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

حرك إصبعك للأعلى أو للأسفل لتنشيط التمرير العمودي.



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 البسار. يمكنك كذلك تدوير المحتوى النشط عن طريق تحريك كلا إصبعيك في حركة دائرية.

## حركات شاشة اللمس (اختيارية)

**// 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 إبعاد إصبعين عن بعضهما أو بتقريبهما من بعضهما على الشاشة.



قم بإبعاد الإصبعين عن بعضهما لتكبير عرض الإطار النشط.



قم بتقريب الإصبعين من بعضهما لتصغير عرض الإطار النشط.



الثبات

تسمح لك بالحصول على معلومات إضافية عن طريق محاكاة النقر بزر الماوس الأيمن.

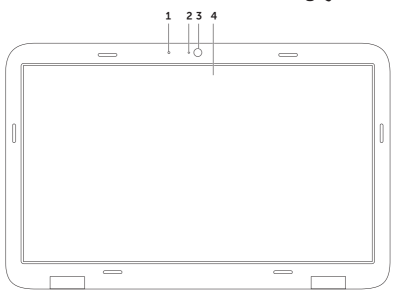
اضغط بإصبعك مع الاستمرار على شاشة اللمس لفتح قوائم حساسة للسياق.

تسمح بتحريك المحتوى للأمام أو للخلف حسب اتجاه النقر.

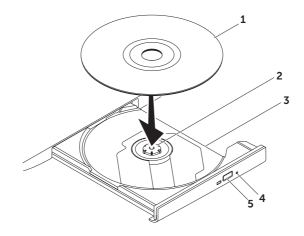


- 1 الميكروفون يعطى صوت عالى الجودة لعمل المكالمات الجماعية بالفيديو، وكذا للتسجيل الصوتى.
  - مصباح مؤشر الكاميرا يشير إلى ما إذا كانت الكاميرا قيد التشغيل أو متوقفة.
- الكاميرا كاميرا مدمجة الانتفاط الفيديو وعقد المؤتمرات والمحادثة. تدعم الكاميرا برنامج ترميز الفيديو H.264، والذي يوفر فيديو عالى الجودة بسرعات منخفضة لنقل للبيانات.
- 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 في أثناء الشراء. للحصول على معلومات حول ميزات شاشة اللمس، انظر "استخدام شاشة اللمس (اختياري)" في الصفحة رقم 44.

## ميزات شاشة العرض



| 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.

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

يقوم محرك الأقراص الضوئية بتشغيل أو تسجيل الأقراص المضغوطة وأقرص 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

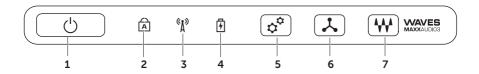
في حالة خروج درج محرك الأقراص الضوئية عند الضغط على زر الإخراج، يمكنك استخدام فتحة الإخراج في حالة الطوارئ لفتح درج محرك الأقراص. لفتح درج محرك الأقراص باستخدام فتحة الإخراج في حالة الطوارئ:

قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر.

2. أدخل مسمار صغير، أو مشبك ورق غير مطوي داخل فتحة الإخراج في حالة الطوارئ وادفع بقوة حتى يفتح درج محرك الأقراص.

- 1 رَر ومصباح يقوم بتشغيل أو إيقاف تشغيل التيار عند الضغط عليه. يشير الضوء الموجود في الزر إلى حالات التشغيل. لمزيد من المعلومات عن مصباح زر التشغيل، انظر "مصابيح ومؤشرات الحالة" في الصفحة رقم 32.
  - 2 مصباح حالة تمكين Caps lock ـــ يضيء في حالة تمكين Caps lock.
- A مصباح الحالة اللاسلكية يضيء عند تمكين الاتصال اللاسلكي. لمزيد من المعلومات، انظر "تمكن الاتصال اللاسلكي أو تعطيله" في الصفحة رقم 14.
  - 4 الله مصباح حالة البطارية يشير إلى حالة شحن البطارية. لمزيد من المعلومات عن مصباح حالة البطارية، انظر "مصابيح ومؤشرات الحالة" في الصفحة رقم 32.
    - ملاحظة: يتم شحن البطارية عند تشغيل الكمبيوتر باستخدام محول التيار المتردد.
    - . Windows Mobility Center المس لتشغيل Windows Mobility Center مفتاح التحكم
      - 6 🙏 مفتاح التشغيل الفوري المس لتشغيل تطبيق محدد مسبقًا من اختيارك.
- 7 ألبنا مفتاح التحكم في لوحة التحكم في الصوت المس لتشغيل لوحة تحكم Dell Audio. تتيح لك لوحة التحكم إمكانية إعداد خرج الصوت بحيث يصبح بمستوى جودة الاستوديو في الكمبيوتر لديك. يمكنك أيضا تغيير إعدادات الصوت، مثل مستوى الصوت، وضبط الميكروفون.

## ميزات شريط التحكم





| ×            | كتم الصوت         | <b>I</b>    | تشغيل المسار أو الفصل السابق |
|--------------|-------------------|-------------|------------------------------|
| <b>*</b>     | تقليل مستوى الصوت | <b>►/II</b> | تشغيل أو إيقاف مؤقت          |
| <b>(</b> 1)) | زيادة مستوى الصوت | <b>▶</b> ▶I | تشغيل المسار أو الفصل التالي |

### مفاتيح التحكم في الوسائط المتعددة

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

#### إعداد النظام

- أثناء POST (الاختبار الذاتي عند بدء التشغيل) للدخول إلى الأداة المساعدة لـ System Setup (إعداد النظام)
   (BIOS).
  - في Function Key Behavior (أسلوب مفتاح الوظائف)، حدد Multimedia Key First (مفتاح الوسائط المتعددة أولاً)
     أو Function Key First (مفتاح الوظائف أولاً).

Multimedia Key First (مفتاح الوسائط المتعددة أولاً) — هذا هو الخيار الافتراضي. يؤدي الضغط على أي مفتاح للتحكم في الوسائط المتعددة الى مفتاح الوظيفة المطلوب.

Function Key First (مفتاح الوظائف أولاً) — اضغط على أي مفتاح وظائف لتنفيذ الإجراء ذي الصلة. الأندرة انتفيار الرسائعا المتحددة المنظم على ح. ح.م. مقتاح الترك في الرسائع المتحددة المطلب.

بالنسبة لتشغيل الوسائط المتعددة، اضغط على <Fn> + مفتاح التحكم في الوسائط المتعددة المطلوب.



#### **Windows Mobility Center**

- 1. اضغط على المفاتيح <گ><X>، أو ألمس مفتاح تحكم Windows Mobility Center (مركز إعدادات الكمبيوتر المحمول لـ Windows Mobility Center) من الموجود على شريط التحكم لتشغيل Windows Mobility Center.
  - 2. في Function Key Row (صف مفاتيح الوظائف)، حدد Function Key مفتاح الوظائف) أو Multimedia Key (مفتاح الوطائف) (مفتاح الوسائط المتعددة).

#### التدوير

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

الضغط - يسمح لك بالتكبير أو التصغير بإبعاد إصبعين عن بعضهما، أو بتقريبهما من بعضهما على لوحة اللمس.



التكبير/التصغير

قم بإبعاد الإصبعين عن بعضهما لتكبير عرض الإطار النشط.



قم بتقريب الإصبعين من بعضهما لتصغير عرض الإطار النشط.

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 الإبهام 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.

### حركات لوحة اللمس

التمرير

يسمح لك بالتمرير خلال المحتوى. تتضمن ميزة التمرير:

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

حرّك إصبعين لأعلى أو لأسفل للتمرير الشيء المحدد.



حرك إصبعين للأعلى أو للأسفل بحركة سريعة لتنشيط التمرير التلقائي العمودي. انقر بخفة على لوحة اللمس لإيقاف التمرير



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

حرّك إصبعين لليسار أو لليمين للتمرير الشيء المحدد.



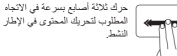
حر سر انقر التقا

حرك إصبعين اليسار أو الليمين بحركة سريعة انتشيط التمرير التلقائي أفقيًا.

انقر بخفة على لوحة اللمس لإيقاف التمرير التلقائي.

الثقر

تسمح بتحريك المحتوى للأمام أو للخلف حسب اتجاه النقر.



### تعطيل شحن البطارية

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

- 1. تأكد من تشغيل الكمبيوتر.
- 2. اضغط على مفتاح قياس حالة البطارية \_\_ الموجود ضمن صف مفاتيح الوظائف الموجودة في لوحة المفاتيح.
- 3. في علامة التبويب عمر البطارية، حدد خانة الاختيار Disable battery charging (تعطيل شحن البطارية).
  - ملاحظة: يمكن أيضًا تعطيل شحن البطارية من خلال الأداة المساعدة (BIOS).

### مصابيح الحالة والمؤشرات مصباح حالة البطارية آ

|                      | حالة مصباح المؤشر | حالة (حالات) الكمبيوتر                               | حالة شحن البطارية                |
|----------------------|-------------------|--|----------------------------------|
| مهايئ التيار المتردد | أبيض ثابت         | تشغيل/استعداد/إيقاف تشغيل/إسبات                      | شحن                              |
|                      | مطفأ              | تشغيل/استعداد/إيقاف تشغيل/إسبات                      | مشحونة بالكامل                   |
| البطارية             | كهرماني ثابت      | تشغيل/استعداد  | طاقة البطارية منخفضة<br>(<= %10) |
|                      | مطفأ              | تشغیل/استعداد/ایقاف تشغیل/اسبات<br>ایقاف تشغیل/اسبات | لا يتم الشحن                     |

### مصباح زر التشغيل ( ) أو مصباح شعار XPS حج×

| حالة مصباح المؤشر | حالة (حالات) الكمبيوتر |
|-------------------|------------------------|
| أبيض ثابت         | -<br>تشغیل             |
| أبيض وامض         | استعداد                |
| مطفأ              | ایقاف تشغیل/اسبات      |

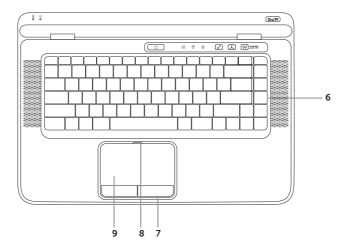
🛭 ملاحظة: للحصول على معلومات حول مشكلات الطاقة، انظر "مشكلات الطاقة" في الصفحة رقم 58.



- 6 لوحة المفاتيح المزودة بإضاءة خلفية (اختيارية) توفر لوحة المفاتيح الاختيارية المزودة بإضاءة خلفية إمكانية الرؤية في الأجواء المظلمة عن طريق إضاءة جميع الرموز الموجودة على المفاتيح.
- - السطوع الجزئي للوحة المفاتيح
    - السطوع التام للوحة المفاتيح
      - بلا إضاءة
  - 7 أزرار لوحة اللمس توفر وظائف النقر بزر الماوس الأيسر، والأيمن مثل تلك الموجودة في الماوس.
    - 8 مصباح حالة لوحة اللمس يضيئ في حالة تعطيل لوحة اللمس.
- وحة 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، ووالتدوير. 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 34.

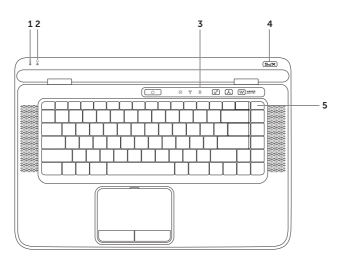
ملاحظة: لتمكين لوحة اللمس أو تعطيلها، اضغط على المفتاح 🎇 في صف مفاتيح الوظائف في لوحة المفاتيح.



- 1 مصباح حالة البطارية يشير إلى حالة شحن البطارية. لمزيد من المعلومات عن مصباح حالة البطارية، انظر "مصابيح ومؤشرات الحالة" في الصفحة رقم 32.
- 2 مصباح نشاط محرك القرص الثابت يضيء عند قيام جهاز الكمبيوتر بقراءة أو كتابة البيانات. يضيء بضوء أبيض ثابت للإشارة إلى نشاط محرك القرص الثابت.
  - 🖊 تنبيه: لتفادي فقد البيانات، لا تقم أبدًا بإيقاف تشغيل جهاز الكمبيوتر أثناء وميض مصباح نشاط محرك القرص الثابت.
  - ق شريط التحكم يوجد زر التشغيل، ومصابيح الحالة، ومفاتيح التحكم الحساسة للمس على هذا الشريط. لمزيد من المعلومات حول شريط التحكم، انظر "ميزات شريط التحكم" في الصفحة رقم 38.
  - 4 مصباح شعار XPS يشير المصباح الموجود في شعار XPS إلى حالات التشغيل. لمزيد من المعلومات عن مصباح الشعار، انظر "مصابيح ومؤشرات الحالة" في الصفحة رقم 32.
- 5 صف مفاتيح المهام يوجد مفتاح تمكين أو تعطيل شاشة العرض الثنائي □ إلي، ومفتاح النمكين أو التعطيل اللاسلكي ﴿ أَن ومفتاح حالة شحن البطارية، ☐ وزيادة مستوى السطوع، من وتقليله ﴿ إِن ومفتاح تمكين أو تعطيل لوحة اللمس على ومفاتيح الوسائط في هذا الصف.

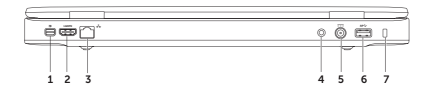
لمزيد من المعلومات حول مفاتيح الوسائط المتعددة، انظر "مفاتيح التحكم في الوسائط" في الصفحة رقم 36.

# ميزات قاعدة الكمبيوتر ولوحة المفاتيح

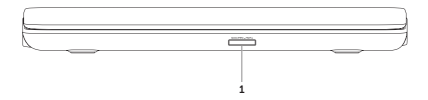


- 1 موصل DisplayPort المصغر موصل قياسي للوصلة الرقمية والذي يتصل بشاشات وأجهزة الإسقاط الضوئي DisplayPort الخارجية.
  - 2 المصطن المصل HDMI يتصل بتليفزيون لكل من إشارات الصوت 5.1 وإشارات الفيديو. ملاحظة: عند استخدامه مع شاشة، تتم قراءة إشارة الفيديو فقط.
  - 3 الحال الشبكة يقوم بتوصيل الكمبيوتر بشبكة، أو جهاز اتصال واسع النطاق إذا كنت تستخدم شبكة سلكية.
- 4 موصل دخل الهوائي (في الموديلات المدعومة) يتصل بهوائي خارجي (مضمن)، أو بكبل متحد المحور (مزود بمهايئ) يعرض البرامج باستخدام بطاقة موالف التليفزيون (اختيارية).
  - 5 === موصل محول التيار المتردد يتصل بمحول التيار المتردد لتزويد الكمبيوتر بالطاقة وشحن البطارية.
  - 6 جعدي المواتيح، أو الطابعة، أو محرك الأقراص الخارجية، أو محرك الأقراص الخارجية، أو محرك الأقراص الخارجية، أو مشغل MP3.
    - 7 فتحة كابل الأمان تصل كابل أمان متوافر بالأسواق بجهاز الكمبيوتر.
    - ملاحظة: قبل شراء كبل أمان، تأكد أنه مناسب لفتحة كابل الأمان الموجود في الكمبيوتر.

# ميزات المنظر من الخلف



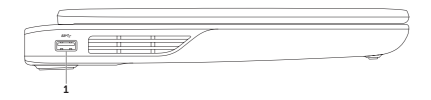
## ميزات المنظر من الأمام



أفكرية المستقل المستقلل المستقل المستقل المستقلل المستقل ا

ملاحظة: يرد جهاز الكمبيوتر الخاص بك مزودًا ببطاقة بلاستيكية فارغة مركبة في فتحة بطاقة الوسائط. تحمي البطاقات الفارغة الفتحات غير المستخدمة من الأتربة والجسيمات الأخرى. احتفظ بالبطاقة الفارغة لاستخدامها أثناء عدم وجود بطاقة وسائط مركبة في الفتحة؛ قد لا تتلاءم البطاقات الفارغة من أجهزة كمبيوتر أخرى مع الكمبيوتر الخاص بك.

## ميزات المنظر من اليسار



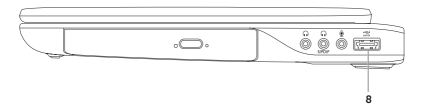
1 موصل USB 3.0 سيتصل بأجهزة USB، مثل الماوس، أو لوحة المفاتيح، أو الطابعة، أو محرك الأقراص الخارجية، أو مشغل MP3.

eSATA موصل eSATA/USB متعدد الوظائف مزود بـ USB PowerShare بقرم بالتوصيل بأجهزة تخزين المجاهدة عدرين والمتعدد الوظائف مرود بـ عليه المتعدد الوظائف المتعدد الوظائف المتعدد ال متوافقة (مثل محركات القرص الثابت الخارجية، أو محركات الأقراص الضوئية) أو أجهزة USB (مثل ماوس، أو لوحة مفاتيح، أو طابعة، 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 الكمبيو تر لشحن الجهاز

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

ملحظة: يتم من خلال الميزة USB PowerShare إيقاف التشغيل تلقائيًا عندما يتبقى 10% فقط من العمر الكلي للبطارية.

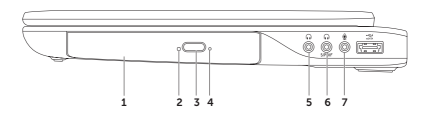


- 1 محرك الأقراص الضوئية يقوم بتشغيل أو تسجيل الأقراص المضغوطة وأقرص DVD وBlu-ray Discs (اختياري). لمزيد من المعلومات، انظر "استخدام محرك الأقراص الضوئية" في الصفحة رقم 40.
- 2 مصباح محرث الأقراص الضوئية \_\_ يومض عندما تضغط على زر إخراج محرك الأقراص الضوئية، أو عندما تقوم بإبخال قرص وبدء قراءة محتواه.
  - قرر 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 40.
  - 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 متعد الوظائف مضخمات للصوت، أو مكبرات للصوت، أو أجهزة تليفزيون للخرج الصوتي الرقمي. يمكن أيضًا استخدامه للتوصيل بزوج من سماعات الرأس.
    - 7 <u>ا</u> موصل دخل الصوت/الميكروفون يتصل بميكروفون أو إشارة دخل للاستخدام مع البرامج الصوتية. ملاحظة: يمكنك إعداد ما يصل إلى مكبرات صوت ذات 5.1 قناة باستخدام الموصلات الصوتية (5, و 6, و7) أو باستخدام موصل (6) S/PDIF (6).

# استخدام الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

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

# ميزات المنظر من اليمين



#### لإعداد اتصال الإنترنت:

- قم بحفظ وإغلاق أية ملفات مفتوحة، والخروج من أية برامج مفتوحة.
  - 2. انقر فوق Start (ابدأ) كلا Control Panel ← (ابدأ) (ابدأ) (لوحة التحكم).
- ق. في مربع البحث، اكتب network (الشبكة)، ثم انقر فوق network and Sharing Center (الشبكة ومركز المشاركة) Set up a new connection or (احداد اتصال جدید أو شبكة) network (الاتصال جدید أو شبكة) the Internet (الاتصال بالإنترنت).
  - يظهر إطار Connect to the Internet (الاتصال بالإنترنت).
- ملحظة: إذا كنت لا تعرف أي نوع من الاتصال تحدد، فانقر فوق Help me choose (ساعدني على الاختيار) أو اتصل بمزود خدمة الإنترنت.
- اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة مع الاستعانة بمعلومات الإعداد التي يقدمها لك مزود الخدمة 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 لاحقًا.

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

#### إعداد اتصال لاسلكى

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 لاسلكى:

- تأكد من تمكين اللاسلكي في الكمبيوتر الخاص بك (انظر "تمكين الاتسال اللاسلكي أو تعطيله" في الصفحة رقم 14).
- قم بحفظ وإغلاق أية ملفات مفتوحة، والخروج من أية برامج مفتوحة.
  - 3. انقر فوق Start (ابدأ) Start (لوحة التحكم).
- له في مربع البحث، اكتب network (الشبكة) ثم انقر فوق
   المشبكة ومركز
   المشاركة) Aetwork and Sharing Center (الاتصال المشاركة) ← Connect to a network (الاتصال بالشبكة).
- 5. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لإتمام 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 مهايئ WLAN جزءًا من طلبك الأصلي، فيمكنك شراء أي منهما من خلال الموقع www.dell.com.

#### إعداد اتصال سلكي

- إذا كنت تستخدم اتصالاً عن طريق الهاتف، فقم بتوصيل خط الهاتف بمودم USB الخارجي الاختياري وبموصل الهاتف بالحائط قبل إعداد اتصال الإنترنت.
- 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 الإنترنت" في الصفحة رقم 19.

- 7. حدد Scan for available displays (المسح بحثًا عن شاشات العرض المتاحة).
- 8. حدد مهايئ شاشة العرض اللاسلكي من قائمة Detected wireless displays (شاشات العرض اللاسلكي التي تم اكتشافها).
  - 9. أدخل كود الأمان الذي يظهر على جهاز التليفزيون لديك.
     لتمكين شاشة العرض اللاسلكي:
  - انقر نقرًا مزدوجًا فوق الرمز الجا الخاص بشاشة العرض اللاسلكية "Intel الموجود على سطح المكتب.
  - يظهر إطار شاشة العرض اللاسلكية Wireless Display .
  - 2. حدد Connect to Existing Adapter (الاتصال بالمهايئ الموجود).
- ملاحظة: لمزيد من المعلومات حول الشاشة اللاسلكية، راجع الوثائق المرفقة بمهايئ الشاشة اللاسلكية.

- قم بإعداد موالف التليفزيون (اختياري)
- ملحظة: قد تختلف درجة توفر موالف التليفزيون حسب المنطقة
  - لإعداد موالف التليفزيون:
- لم يكن قد تم إدخاله بالفعل، أوقف تشغيل الكمبيوتر، وأدخل بطاقة B-CAS المصغرة داخل فتحة بطاقة SIM الموجودة في الكمبيوتر لديك (اليابان فقط).
  - صل كيل هوائي التليفزيون/الهوائي الرقمي، أو مهايئ الكبل بموصل منفذ الهوائي في الكمبيوتر.
    - 3. قم بتشغيل الكمبيوتر الخاص بك.
    - - اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.

# إعداد شاشة العرض اللاسلكي (اختياري)

- ملحظة: قد لا تكون شاشة العرض اللاسلكي مدعومة على كل أجهزة الكمبيوتر.
  - من الممكن إعداد شاشة العرض اللاسلكي فقط على أجهزة الكمبيوتر المزودة بما يلي:

| i7-6xx اً وIntel® Core™i3-3xx  | المعالج                   |
|--|---------------------------|
| بطاقات الرسومات Intel HD   | وحدة التحكم في<br>الفيديو |
| Intel Centrino®<br>Intel أو 6100/6200/6300<br>Centrino Advanced-N +<br>WiMAX 6250                        | بطاقة WLAN                |
| Windows 7 Home Premium أو<br>Ultimate أو Professional  | نظام التشغيل              |
| قم بتنزيل وتثبيت أحد إصدار من برنامج<br>التشغيل لـ Intel Wireless Display<br>Connection Manager والمتوفر | برنامج التشغيل            |

على الموقع support.dell.com.

- لإعداد شاشة العرض اللاسلكي على الكمبيوتر الخاص بك:
  - 1. تأكد من تشغيل الكمبيوتر
- تأكد من تمكين الاتصال اللاسلكي (انظر "تمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله" في الصفحة رقم 14).
- 3. قم بتوصيل مهايئ شاشة العرض اللاسلكي بجهاز التليفزيون.
- ملحظة: لا يتم شحن مهايئ الشاشة اللاسلكية مع الكمبيوتر، و وجب شراؤه منفصلاً
  - 4. قم بتشغيل التليفزيون ومهايئ الشاشة اللاسلكية.
  - 5. حدد مصدر الفيديو المناسب لجهاز التليفزيون لديك، مثل HDMI1 أو S-Video.
  - انقر نقرًا مزدوجًا فوق الرمز إين الخاص بشاشة العرض اللاسلكية ®Intel الموجود على سطح المكتب. يظهر إطار شاشة العرض اللاسلكي Display

لتمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله:

1. تأكد من تشغيل الكمبيوتر.

2. اضغط على مفتاح الاتصال اللاسلكي "لماً الموجود ضمن صف مفاتيح الوظائف الموجودة في لوحة المفاتيح. تظهر الحالة الحالية لأجهزة الراديو اللاسلكية على الشاشة.

الاتصال اللاسلكي مُمكّن



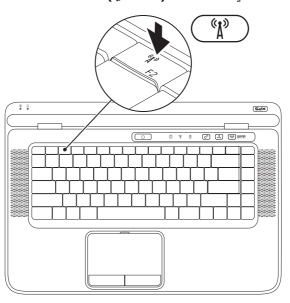
الاتصال اللاسلكي معطل



5. اضغط على مفتاح الاتصال اللاسلكي  ${}^{(1)}$  مرة أخرى للتبديل بين حالات الاتصال اللاسلكي الممكنة أو المعطلة.

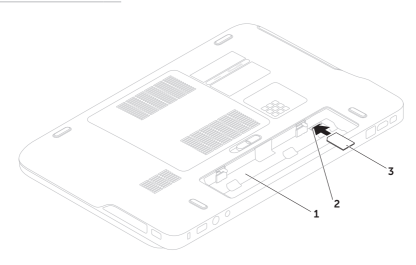
ملحظة: يتيح لك مفتاح الاتصال اللاسلكي إمكانية إيقاف تشغيل كل الاتصالات اللاسلكية لديك (Wi-Fi) و ®Bluetooth) بسرعة، على سبيل المثال عند مطالبتك بتعطيل كل الاتصالات اللاسلكية أثناء رحلات الطيران.

# تمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله (اختياري)



إعداد الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

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



# تثبیت بطاقة SIM (اختیاری)

- / ملحظة: لا يلزم تركيب بطاقة SIM إذا كنت تستخدم بطاقة EVDO للاتصال بالإنترنت.

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

#### لتثبيت بطاقة SIM:

- أوقف تشغيل الكمبيوتر.
- 2. قم بإزالة البطارية (انظر "إزالة البطارية وإعادة تركيبها" في الصفحة رقم 46).
  - 3. في علبة البطارية، ادفع بطاقة SIM في فتحة بطاقة SIM.
- 4. أعد تركيب البطارية (انظر "إزالة البطارية وإعادة تركيبها" في الصفحة رقم 46).
  - 5. قم بتشغيل الكمبيوتر الخاص بك

لإزالة بطاقة SIM، اضغط على بطاقة SIM وأخرجها.

إعداد الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

لإنشاء وسائط استرداد النظام:

- 1. تأكد من أن محول التيار المتردد موصل (انظر "توصيل محول التيار المتردد" في الصفحة رقم 6).
  - أدخِل القرص أو مفتاح USB في الكمبيوتر.
- 3. انقر فوق Start (ابدأ) ⊕ All Programs (كافة البرامج)← All Programs (النسخ الاحتياطي (النسخ الاحتياطي (النسخ الاحتياطي (Dell DataSafe Local Backup).
  - 4. انقر فوق Create Recovery Media (إنشاء وسائط الاسترداد).
    - 5. اتبع الإرشادات الموضحة على الشاشة.
  - ملحظة: للحصول على معلومات حول استعادة نظام التشغيل باستخدام وسائط استرداد النظام، انظر "وسائط استرداد النظام" في الصفحة رقم 72.

## إنشاء وسائط استرداد النظام (موصى به)

ملحظة: يوصى بإنشاء وسائط استرداد النظام بمجرد إعداد Microsoft Windows.

يلزم توفر ما يلي لإنشاء وسائط استرداد النظام:

- النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup
- ذاكرة USB بسعة 8 جيجابايت بحد أدنى أو قرص ™USB بسعة 8 جيجابايت بحد أدنى أو
- ملحظة: لا تدعم أداة النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local Backup الأقراص القابلة للكتابة.

#### اعداد Microsoft Windows

تتم تهيئة كمبيوتر Dell مسبقًا مع نظام التشغيل ©Microsoft® Windows. لإعداد نظام Windows للمرة الأولى، اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة. هذه الخطوات الزامية وقد تستغرق بعض الوقت حتى تكتمل. ستنتقل بك شاشات إعداد Windows عبر عدة إجراءات تتضمن قبول اتفاقيات الترخيص وتفضيلات الإعداد وإعداد اتصال الإنترنت.

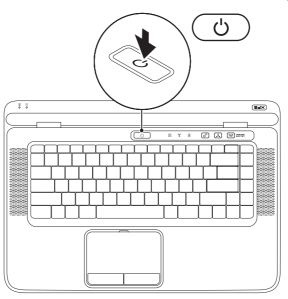
م تنبيه: لا تقاطع عملية إعداد نظام التشغيل. قد يؤدي القيام بذلك إلى عدم صلاحية الكمبيوتر للاستخدام وسوف تكون في حاجة لإعادة تثبيت نظام التشغيل.

ملاحظة: للتمتع بأداء مثالي للكمبيوتر؛ يوصى بتنزيل وتثبيت أحدث نظام BIOS وبرامج التشغيل لجهاز الكمبيوتر والمتاحة على الموقع support.dell.com.

🗸 ملاحظة: لمزيد من المعلومات حول نظام التشغيل والميزات، اذهب إلى support.dell.com/MyNewDell.

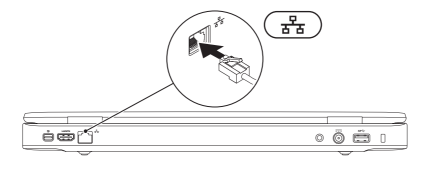


# الضغط على زر التشغيل



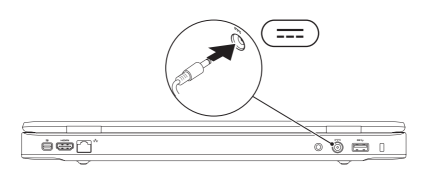
# توصيل كبل الشبكة (اختياري)

لاستخدام اتصال شبكة سلكي، قم بتوصيل كبل الشبكة.



### توصيل محول التيار المتردد

قم بتوصيل محول التيار المتردد بالكمبيوتر ثم توصيله بمأخذ كهربي أو واقى من زيادة التيار.



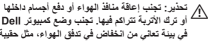
# إعداد الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك

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

## قبل اعداد الكمبيوتر

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

قد تتسبب إعاقة تدفق الهواء حول الكمبيوتر المحمول في ارتفاع در جة حر ارته لكي تمنع زيادة در جة حر ارة الكمبيوتر المحمول، احرص على ترك مسافة 5.1 سم بحد أدنى (بوصتان) خالية على الجانبين الأيمن والأيسر للكمبيوتر. لا ينبغي على الإطلاق وضع جهاز الكمبيوتر في حيز مغلق، مثل كابينة أو درج أثناء تشغيله.



في بيئة تعانى 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 تؤدى إعاقة تدفق الهواء إلى تعرض الكمبيوتر للتلف أو تدهور أداء الكمبيوتر أو التسبب في نشوب حريق. يقوم الكمبيوتر بتشغيل المروحة عندما يسخن الصوت المنبعث من المروحة أمر طبيعي ولا يشير إلى وجود مشكلة في المروحة أو الكمبيوتر.

↑ تنبیه: وضع أو تكدیس أشیاء ثقیلة أو حادة فوق الكمبیوتر قد يؤدي إلى تعرض الكمبيوتر لتلف دائم.

#### المحتويات

| <b>'</b> 5 | الحصول على المساعدة  | ط المشكلات                                 |
|------------|--|--|
| 6 .        | الدعم الفني وخدمة العملاء  | أكواد الإشارة الصوتية                      |
| 6 .        | DellConnect  | مشكلات شاشة اللمس                          |
| 7 .        | الخدمات عبر الإنترنت   | مشكلات الشبكة                              |
| 8 .        | خدمة حالة الطلب المؤتمتة   | مشكلات الطاقة                              |
| 8 .        | معلومات المنتج   | مشكلات الذاكرة                             |
| 9 .        | إرجاع عناصر للإصلاح في فترة الضمان أو للائتمان                   | مشكلات البرامج وعدم الاستجابة للأوامر      |
|            | قبل الاتصال  | ستخدام أدوات الدعم 61                      |
| 33.        | الاتصال بشركة Dell   | مرکز دعم Dell                              |
| 34         | البحث عن المزيد من المعلومات والموارد                            | 62 My Dell Downloads                       |
| 36         | المواصفات  | رسائل النظام 62                            |
|            | الملحقا  | أداة استكشاف أخطاء الأجهزة وإصلاحها 64     |
|            | اشعار منتج Macrovision   | 64 Dell Diagnostics                        |
|            |  | ستعادة نظام التشغيل                        |
| 4 .        | معلومات خاصة بـ NOM، أو المقياس الرسمي<br>المكسيكي (للمكسيك فقط) | استعادة النظام                             |
|            | فهرسفهرس   | النسخ الاحتياطي المحلي Dell DataSafe Local |
|            |  | وسائط استرداد النظام                       |
|            |  | استعادة نسخة المصنع الأصلية من Dell        |

# المحتويات

| ميزات قاعدة الكمبيوتر ولوحة المفاتيح     | إعداد الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك 5        |
|--|---|
| مصابيح الحالة والمؤشرات                  | قبل إعداد الكمبيوتر                           |
| تعطيل شحن البطارية 33                    | توصيل محول التيار المتردد                     |
| حركات لوحة اللمس                         | توصيل كبل الشبكة (اختياري)                    |
| مفاتيح التحكم في الوسائط المتعددة 36     | الضغط على زر التشغيل                          |
| ميزات شريط التحكم                        | 9 Microsoft Windows إعداد                     |
| استخدام محرك الأقراص الضوئية             | إنشاء وسائط استرداد النظام (موصى به)          |
| ميزات شاشة العرض                         | تثبيت بطاقة SIM (اختياري)12                   |
| حركات شاشة اللمس (اختيارية)44            | تمكين الاتصال اللاسلكي أو تعطيله (اختياري) 14 |
| إزالة البطارية وإعادة تركيبها            | إعداد شاشة العرض اللاسلكي (اختياري)           |
| ميزات البرامج                            | قم بإعداد موالف التليفزيون (اختياري)          |
| النسخ الاحتياطي Dell DataSafe Online عبر | الاتصال بالإنترنت (اختياري)                   |
| الإنتَّرنت                               | استخدام الكمبيوتر المحمول XPS الخاص بك 20     |
| Dell Stage (اختياري)                     | ميزات المنظر من اليمين                        |
| تقنية NVIDIA Optimus                     | ميزات المنظر من اليسار                        |
| مستشعر السقوط الحر                       | ميزات المنظر من الأمام                        |
| Dell Dock (اختياري)                      | ميزات المنظر من الخلف                         |
|  |   |

## الملاحظات والتنبيهات والتحذيرات

ملاحظة: تشير كلمة "ملاحظة" إلى المعلومات الهامة التي تساعدك على الاستفادة بشكل أفضل من الكمبيوتر الخاص بك. منبيه: تشير كلمة "تنبيه" إلى احتمال حدوث تلف بالأجهزة أو فقد للبيانات وتُعلمك بكيفية تجنب المشكلة. من تحذير: تشير كلمة "تحذير" إلى احتمال حدوث ضرر بالممتلكات أو تعرض الأشخاص للإصابة أو الوفاة.

إذا قمت بشراء كمبيوتر Dell™ n Series، فلن تسري أية مراجع في هذه الوثيقة تتعلق بانظمة التشغيل ®Microsoft® Windows.

المعلومات الواردة في هذا المستند عرضة للتغيير بدون إشعار.

© Dell Inc. 2010 كافة الحقوق محفوظة.

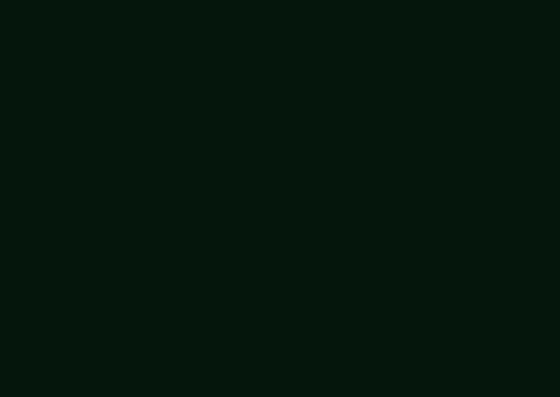
ممنوع بتاتا إعادة الإنتاج بأي شكل من الأشكال بدون إذن كتابي من شركة .Dell Inc.

الملامات التجارية المستخدمة في هذا النصن كل من Dell وشعار Dell و Dell و DellConnet و DellConnet هي علامات تجارية خاصة بشركة Dell Inc. كما أن Dell Corporation الملامة و Dell لمن Dell المن الولايات المتحدة و Dell المن الولايات المتحدة و Dell لمن الأخرى؛ و Microsoft في علامة تجارية خاصة بشركة المتحدة و Windows و Windows و Windows و الملامة كالم المتحدة و الملامة المتحدة و Windows و Blu-ray Disc هي علامة تجارية خاصة بشركة Blu-ray Disc Association في الولايات Blu-ray Disc Association هي علامة تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth وتستخدمها شركة Dell و مستخدمها شركة Dell و مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc.

قد يتم استخدام علامات تجارية وأسماء تجارية أخرى أيضًا في هذا المستند للإشارة إلى الكيانات المالكة لهذه العلامات والأسماء أو منتجاتها. وتخلي شركة .Dell Inc مسؤوليتها عن أية مصلحة خاصة في هذه العلامات والأسماء التجارية غير تلك الخاصة بها.

يوليو 2010 رقم الجزء VVJH4 مراجعة A00





# **×==** دنيل الإعداد

