

المواصفات

بيئة الكمبيوتر

مستوى الأوساخ العالقة

ISA-S71.04-1985 G1

أثناء التخزين	التشغيل	نطاق درجة الحرارة
40 – مئوية إلى 70 مئوية 40 – فهرنهaitية إلى 158 فهرنهaitية	من 0 مئوية إلى 40 مئوية (من 32 فهرنهaitية إلى 104 فهرنهaitية)	الرطوبة النسبية (الحد الأقصى)
من 10% إلى 95% (بلا تكافف)	من 10% إلى 90% (بلا تكافف)	الاهتزاز (الحد الأقصى)*
1.30 GRMS	0.66 GRMS	الصدمات (الحد الأقصى)†
160 G	110 G	الارتفاع (الحد الأقصى)
–15.20 م إلى 3048 م (50– قدم إلى 10,000 قدم) –15.20 م إلى 10,668 م (50– قدم إلى 35,000 قدم)		* مقاس باستخدام طيف الاهتزاز العشوائي الذي يحاكي بيئه المستخدم † يقاس أثناء تشغيل محرك الأقراص الثابتة وبنسبة نصف جببية ز منها 2 مللي ثانية للتخزين



أثناء التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



مهايي التيار الكهربائي



البطارية



لوحة اللمس



الكاميرا



لوحة المفاتيح



شاشة العرض



قارئ بطاقة الائتمان



المواصفات

مهام التيار الكهربائي

نوع	• 65 وات • 90 وات
فولتية الإدخال	100 فولت تيار مستمر – 240 فولت تيار مستمر
تردد الإدخال	50 هرتز – 60 هرتز
تيار الإدخال	1.50 أمبير/ 1.60 أمبير/ 1.70 أمبير/ 2.50 أمبير/ 2.60 أمبير
تيار الإخراج	3.34 أمبير/ 4.62 أمبير
فولتية الإخراج المقدرة	19.50 فولت تيار مستمر
معدل درجة الحرارة:	من 0 مئوية إلى 40 مئوية (من 32 فهرنهايتية إلى 104 فهرنهايتية)
التشغيل	40–70 مئوية إلى 40 مئوية (40–158 فهرنهايتية إلى 158 فهرنهايتية)
أثناء التخزين	

	أثناء التخزين
	الصوت
	الفيديو
	الاتصالات
	المنافذ والموصلات
	الذاكرة
	معلومات النظام
	الأبعاد والوزن
	بيئة الكمبيوتر
	مهام التيار الكهربائي
	البطارية
	لوحة اللمس
	الكاميرا
	لوحة المفاتيح
	شاشة العرض
	قارئ بطاقة الائتمان

المواصفات

البطارية

- بطارية أيون ليفيوم "الذكية" مزودة بـ 4 خلايا (40 وات/ساعة) - غير اللمس فقط
- بطارية أيون ليفيوم "الذكية" مزودة بـ 6 خلايا (65 وات/ساعة)

6 خلايا

4 خلايا

النوع

الأبعاد:

الارتفاع:

اللمس

لا تعمل باللمس

العرض

العمق

الوزن

الجهد الكهربائي

زمن التشغيل

العمر الافتراضي (بالتقريب)

معدل درجة الحرارة:

التشغيل

أثناء التخزين

بطارية خلوية صغيرة

1.08 بوصة (27.40 مم)

غير متاح

1.08 بوصة (27.40 مم)

0.79 بوصة (20.00 مم)

10.72 بوصة (272.40 مم)

10.72 بوصة (272.40 مم)

1.94 بوصة (49.30 مم)

1.94 بوصة (49.30 مم)

0.79 رطل (0.36 كجم)

0.57 رطل (0.26 كجم)

11.10 فولت تيار مستمر

14.80 فولت تيار مستمر

تنتفاوت هذه المدة وفقاً لظروف التشغيل، وقد تقل بصورة ملحوظة، في ظروف معينة يتم فيها استهلاك الطاقة بشكل كبير.

300 دورة شحن/افراج شحن

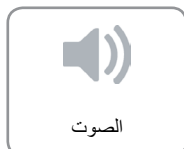
من 0 مئوية إلى 35 مئوية (من 32 فهرنهaitية إلى 95 فهرنهaitية)

40- مئوية إلى 65 مئوية (40- فهرنهaitية إلى 149 فهرنهaitية)

CR-2032



أثناء التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



مهاوي التيار الكهربائي



البطارية



لوحة اللمس



الكاميرا



لوحة المفاتيح



شاشة العرض



قارئ بطاقة الوماينط

المواصفات

العرض



لوحة اللمس

الدقة:

أفقي

رأسي

الأبعاد:

العرض

الارتفاع

1560 نقطة/بوصة

2553 نقطة/بوصة

2.13 بوصة (54 مم)

3.86 بوصة (98 مم)

	أثناء التخزين
	الصوت
	الفيديو
	الاتصالات
	المنافذ والموصلات
	الذاكرة
	معلومات النظام
	الأبعاد والوزن
	بيئة الكمبيوتر
	مهابي التيار الكهربائي
	البطارية
	لوحة اللمس
	الكاميرا
	لوحة المفاتيح
	شاشة العرض
	قارئ بطاقة الائتمان

المواصفات

الكاميرا

الدقة:

0.92 ميجابكسل

الصورة الثابتة

720 × 1280 بكسل بسرعة 30 إطار/ث (الحد الأقصى)

الفيديو

74 درجة

زاوية العرض القطرية

	أثناء التخزين
	الصوت
	الفيديو
	الاتصالات
	المنافذ والموصلات
	الذاكرة
	معلومات النظام
	الأبعاد والوزن
	بنية الكمبيوتر
	مهايي التيار الكهربائي
	البطارية
	لوحة اللمس
	الكاميرا
	لوحة المفاتيح
	شاشة العرض
	قارئ بطاقة الائتمان

المواصفات

لوحة المفاتيح

لوحة مفاتيح Chiclet

بعض المفاتيح الموجودة في لوحة المفاتيح تكون مزودة برمزين عليها. يمكن استخدام هذه المفاتيح لكتابة حروف بديلة أو للقيام بوظائف ثانوية. لكتابة الحرف البديل، اضغط على المفتاح Shift واضغط على المفتاح المطلوب. للقيام بوظائف ثانوية، اضغط على Fn واضغط على المفتاح المطلوب.

ملاحظة: يمكنك تحديد السلوك الأساسي لمفاتيح الاختصار بواسطة تغيير سلوك مفتاح الوظيفة في ضبط النظام.

النوع

مفاتيح الاختصار

	أثناء التخزين
	الصوت
	الفيديو
	الاتصالات
	المنافذ والموصلات
	الذاكرة
	معلومات النظام
	الأبعاد والوزن
	بنية الكمبيوتر
	مهابي التيار الكهربائي
	البطارية
	لوحة اللمس
	الكاميرا
	لوحة المفاتيح
	شاشة العرض
	قارئ بطاقة الメモリ

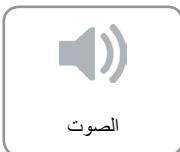
المواصفات

شاشة العرض

نوع	شاشة فائقة الوضوح مقاس 15.6 بوصة
النوع	شاشة فائقة الوضوح مقاس 15.6 بوصة باللمس
النوع	1366 × 768
النوع	الدقة (أقصى حد)
الأبعاد:	الارتفاع
الأبعاد:	العرض
الأبعاد:	الخط القطري
الأبعاد:	معدل التحديث
الأبعاد:	زاوية التشغيل
الأبعاد:	نسق البكسل
الأبعاد:	عناصر التحكم
الارتفاع	8.83 بوصة (224.30 مم)
العرض	14.17 بوصة (360 مم)
الخط القطري	15.60 بوصة (396.24 مم)
معدل التحديث	60 هرتز
زاوية التشغيل	0 درجة (مغلقة) إلى 140 درجة
نسق البكسل	0.252 × 0.252 مم
عناصر التحكم	يمكن التحكم في السطوع باستخدام مفاتيح الاختصار.



أثناء التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



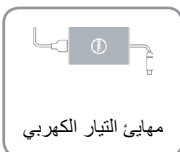
معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



مهايي التيار الكهربائي



البطارية



لوحة اللمس



الكاميرا



لوحة المفاتيح



شاشة العرض



قارئ بطاقة الメيموري

المواصفات

قارئ بطاقات الوسائط

النوع

البطاقات المدعومة

فتحة واحدة 8 في 1

- بطاقة الذاكرة الرقمية الآمنة (SD) Secure Digital (SD)
- بطاقة SD عالية السعة (SDHC)
- بطاقة رقمية عالية السعة متعددة (SDXC) مزودة بسرعة فائقة (UHS)
- Memory Stick
- Memory Stick PRO
- (MSXC) Memory Stick XC
- بطاقة الوسائط المتعددة (MMC)
- (MMC+) MultiMedia Card plus

	أثناء التخزين
	الصوت
	الفيديو
	الاتصالات
	المنافذ والموصلات
	الذاكرة
	معلومات النظام
	الأبعاد والوزن
	بيئة الكمبيوتر
	مهابي التيار الكهربائي
	البطارية
	لوحة اللمس
	الكاميرا
	لوحة المفاتيح
	شاشة العرض
	قارئ بطاقة الوسائط

المواصفات

أثناء التخزين

الوصلة

جيجابايت SATA 1.5 •

جيجابايت SATA 3.0 •

جيجابايت SATA 6.0 •

محرك أقراص 2.5 بوصة واحد (يدعم تقنية Intel Smart Response)

محرك أقراص ثابتة SATA واحد مقاس 9.5 مم

DVD+/-RW

محرك الأقراص الثابتة

محركات الأقراص الضوئية

محركات الأقراص المدعمة



أثناء التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



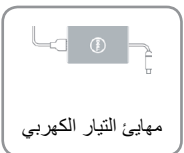
معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



مهابي التيار الكهربائي



البطارية



لوحة اللمس



الكاميرا



لوحة المفاتيح



شاشة العرض



قارئ بطاقة الrossانط

المواصفات

الفيديو

Inspiron 3537

Inspiron 3521

وحدة التحكم:

Intel HD Graphics 5100/4200/4400 سلسلة

بطاقات الرسومات Intel HD Graphics 4000

مدمجة

AMD Radeon HD 8670M •

AMD Radeon HD 7670M •

منفصلة

AMD Radeon HD 8850M •

AMD Radeon HD 8730M •

الذاكرة:

الذاكرة المشتركة للنظام

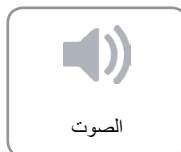
مدمجة

حتى 2 جيجابايت

منفصلة



أثناء التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بنية الكمبيوتر



مهابي التيار الكهربائي



البطارية



لوحة اللمس



الكاميرا



لوحة المفاتيح



شاشة العرض



قارئ بطاقة الائتمان



المواصفات

الاتصالات

10/100 ميجابت/ث لوحدة تحكم إيثرنت مضمونة على لوحة النظام

Wi-Fi 802.11 b/g/n •

Bluetooth 4.0 •

إيثرنت

الاتصال اللاسلكي

 <p>أثناء التخزين</p>	 <p>الصوت</p>	 <p>الفيديو</p>	 <p>الاتصالات</p>	 <p>المنافذ والموصلات</p>	 <p>الذاكرة</p>	 <p>معلومات النظام</p>	 <p>الأبعاد والوزن</p>
 <p>بنية الكمبيوتر</p>	 <p>مهايي التيار الكهربائي</p>	 <p>البطارية</p>	 <p>لوحة اللمس</p>	 <p>الكاميرا</p>	 <p>لوحة المفاتيح</p>	 <p>شاشة العرض</p>	 <p>قارئ بطاقة الائتمان</p>

المواصفات

المنافذ والموصلات

منفذ RJ45 واحد
 • منفذان USB 3.0
 • منفذ USB 2.0
 • منفذ USB 2.0 مع إصلاح مشكلات Windows

الخارجية:

الشبكة

USB

HDMI

الصوت

داخلية:

Mini-Card بطاقة

فتحة بطاقة صغيرة كاملة لبطاقة متعددة الوظائف - Wi-Fi و Bluetooth

منفذ HDMI واحد

منفذ متعدد الوظائف لسماعات الرأس/الميكروفون (سماعة الرأس)



المواصفات

الذاكرة

الموصلات

النوع:

Inspiron 3521

Inspiron 3537

السرعة

التكونيات المدعمة

موصل SODIMM يمكن الوصول إليهما من الداخل

DDR3 ثنائي القوats

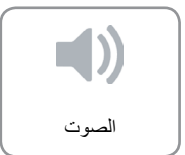
DDR3L ثنائي القوats

حتى 1600 ميغاهرتز

2 جيجابايت، و4 جيجابايت، و6 جيجابايت، و8 جيجابايت، و16 جيجابايت



أثناء التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



مهايي التيار الكهربائي



البطارية



لوحة اللمس



الكاميرا



لوحة المفاتيح



شاشة العرض



قارئ بطاقة الائتمان

المواصفات

معلومات النظام

Inspiron 3537

Inspiron 3537
 معالج Intel Celeron ثنائي القلب (الجيل الرابع)
 معالج Intel Pentium Dual Core (الجيل الرابع)
 معالج Intel Core i3 ULV (الجيل الرابع)
 معالج Intel Core i5 ULV (الجيل الرابع)
 معالج Intel Core i7 ULV (الجيل الرابع)

ذاكرة كاش L1 64 ك.ب. لكل نواة

ذاكرة كاش L2 256 ك.ب. لكل نواة

ذاكرة كاش L3 حتى 4 ميجابايت

مدمجة في المعالج

Inspiron 3521

Inspiron 3521
 معالج Intel Celeron ثنائي القلب (الجيل الثاني)
 معالج Intel Pentium Dual Core (الجيل الثاني)
 معالج Intel Core i3 ULV (الجيل الثالث)
 معالج Intel Core i5 ULV (الجيل الثالث)
 معالج Intel Core i7 ULV (الجيل الثالث)

موديل الكمبيوتر

المعالج

ذاكرة كاش L1

ذاكرة كاش L2

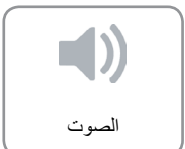
ذاكرة كاش L3

Intel HM76

مجموعة الشرائح



أثناء التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



مهابي التيار الكهربائي



البطارية



لوحة اللمس



الكاميرا



لوحة المفاتيح



شاشة العرض



قارئ بطاقة الメモリ

المواصفات

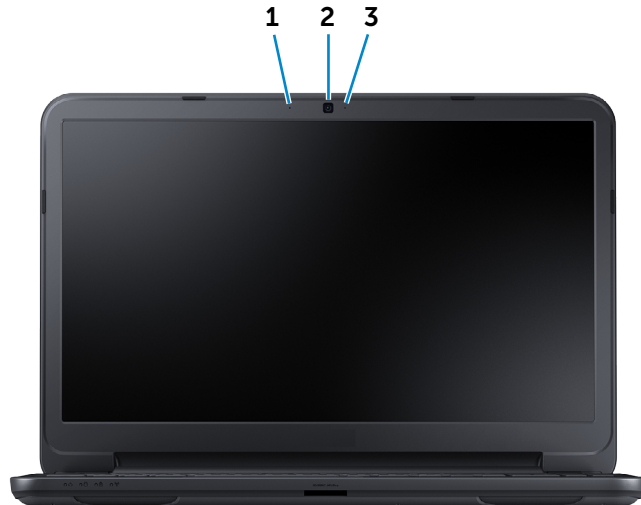
الأبعاد والوزن

المس	لا تعمل باللمس	الارتفاع (المقدمة إلى الخلفية):
1.07 بوصة إلى 1.19 بوصة (مم إلى 30.15 مم)	0.98 بوصة إلى 1.09 بوصة (مم إلى 27.60 مم)	مع بطارية ذات 4 خلايا
1.07 بوصة إلى 1.37 إلى 27.25 (مم إلى 34.80 مم)	0.98 بوصة إلى 1.25 بوصة (مم إلى 31.80 مم)	مع بطارية ذات 6 خلايا
14.80 بوصة (مم 376)		العرض
10.20 بوصة (مم 259)		العمق
الوزن (الحد الأقصى):		
5.51 رطل (2.50 كجم)	4.85 رطل (2.20 كجم)	مع بطارية ذات 4 خلايا
5.84 رطل (2.65 كجم)	5.18 رطل (2.35 كجم)	مع بطارية ذات 6 خلايا

ملاحظة: قد يختلف وزن الكمبيوتر المحمول حسب التكوين المطلوب والتنوع في الشركة المصنعة.



شاشة العرض



3 مصباح حالة الكاميرا

يضيء أثناء استخدام الكاميرا.

1 الميكروفون الرقمي

يوفر دخالاً صوت رقمي على الجودة للتسجيل الصوتي، والمكالمات الصوتية، وهكذا.

2 الكاميرا

يسمح لك بعمل الدرشة بالفيديو، والتقطان الصور، وتسجيل الفيديو.

شاشة العرض



المقدمة



من اليسار



من اليمين



القاعدة





العرض

القاعدة



المقدمة



من اليسار



من اليمين



القاعدة

1

زر التيار

اضغط عليه لتشغيل الكمبيوتر إذا لم يكن قيد التشغيل، أو إذا كان في حالة السكون.

اضغط عليه لإدخال الكمبيوتر في حالة السكون إذا كان قيد التشغيل.

اضغط مطولاً لمدة 10 ثوان لدفع الكمبيوتر لكي يتوقف عن التشغيل.

ملاحظة: يمكنك تخصيص سلوك زر التشغيل من خلال "خيارات التيار". لمزيد من المعلومات، انظر أنا وجهاز Dell الخاص بي على dell.com/support.



شاشة العرض

- 2 زر التيار**
اضغط للنقر بالزر الأيسر.
- 3 لوحة اللمس**
أزح إصبعك فوق لوحة اللمس لنقل مؤشر الماوس. اضغط للنقر بالزر الأيسر.
- 4 زر النقر الأيمن**
اضغط للنقر بالزر الأيمن.



من اليمين



المقدمة



من اليسار



من اليمين



القاعدة

1

2

3



محرك الأقراص الضوئية

القراءة والكتابة إلى الأقراص المضغففة وأقراص DVD.

فتحة كبل الأمان

يوصل كبل أمان لمنع النقل غير المسموح به للكمبيوتر.

2

منفذ USB 2.0 (يدعم إصلاح مشكلات Windows)

يوصل أجهزة طرفية مثل أجهزة التخزين، والطابعات، وهكذا. يوفر سرعات لنقل

البيانات تصل إلى 480 جيجابايت.

يمكن استخدام منفذ USB هذا لإصلاح مشكلات Windows.



شاشة العرض



العرض



من اليسار



المقدمة



من اليسار



من اليمين



القاعدة



شاشة العرض

- منفذ USB 3.0 (2)**
يوصل أجهزة طرفية مثل أجهزة التخزين، والطابعات، وهكذا. يوفر سرعات نقل البيانات تصل إلى 5 جيجابت/ث.
- منفذ USB 2.0**
يوصل أجهزة طرفية مثل أجهزة التخزين، والطابعات، وهكذا. يوفر سرعات نقل البيانات تصل إلى 480 جيجابايت.
- منفذ سماعة الرأس**
يوصل سماعة رأس، أو ميكروفون، أو منفذ متعدد الوظائف لسماعة الرأس والميكروفون (سماعة رأس).

- منفذ مهابي التيار**
يوصل مهابي التيار لتوفير التيار للكمبيوتر ويقوم بشحن البطارية.
- منفذ HDMI**
يوصل تليفزيون أو جهاز مدعم بخرج HDMI. يوفر خرج الفيديو والصوت.
- منفذ الشبكة**
يوصل كبل إيثرنت (RJ45) من جهاز توجيه أو موdem واسع النطاق للشبكة أو للوصول إلى الإنترنت.
- يشير المصباحان الموجودان بجوار الموصول إلى حالة اتصالات الشبكة السلكية ونشاطها.**

العرض

المواصفات



المقدمة



المقدمة



من اليسار



من اليمين



القاعدة



شاشة العرض



مصابح حالة البطارية

يشير إلى حالة البطارية للكمبيوتر.

ضوء أصفر ثابت — شحنة البطارية في منخفضة.

ضوء أصفر وامض — شحنة البطارية في الرسم الخرج للطاقة.

مصابح حالة الاتصال اللاسلكي

يضيء عند تشغيل الاتصال اللاسلكي.

قارئ بطاقات الوسانط

يقرأ ويكتب من وإلى بطاقات الوسانط.

3

مصابح حالة التيار

يشير إلى حالة التيار للكمبيوتر.

ضوء أبيض — مهابي التيار متصل والبطارية مشحونة بالكامل.

4

مصابح نشاط محرك الأقراص الثابتة

يضيء عندما يقرأ الكمبيوتر أو يكتب البيانات من وإلى محرك الأقراص الثابتة.

5

1 2

مصابح نشاط محرك الأقراص الثابتة

يشير إلى حالة التيار للكمبيوتر.

شاشة العرض

INSPIRON 15



العرض

المواصفات

حقوق الطبع والنشر © لعام 2014-2013 لشركة Dell Inc. جميع الحقوق محفوظة. هذا المنتج محمي من قبل الولايات المتحدة وحقوق الطبع والنشر الدولية وحقوق الملكية الفكرية. إن كل من Dell والشعار Dell علامات تجارية لشركة Dell Inc. في الولايات المتحدة و/أو الولايات الأخرى. تعتبر كل العلامات والأسماء الأخرى المذكورة هنا علامات تجارية مملوكة للشركات الخاصة بها.

مراجعة A03 - 01 2014

الموديل التنظيمي: P28F | النوع: P28F003/P28F003

موديل الكمبيوتر: Inspiron 3521/3537

ملاحظة: الصور الموجودة في هذا المستند قد تختلف عن الكمبيوتر حسب التكوين الذي طلبه.