# Inspiron 15

5000 Series

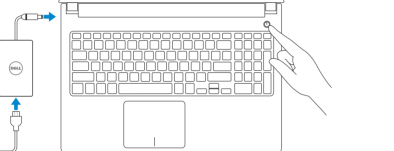
## Quick Start Guide

Οδηγός γρήγορης έναρξης Краткое руководство по началу работы



## 1 Connect the power adapter and press the power button

Συνδέστε τον προσαρμογέα ισχύος και πιέστε το κουμπί λειτουργίας Подключите адаптер питания и нажмите кнопку питания Povežite adapter za napajanje i pritisnite dugme za napajanje חבר את מתאם החשמל ולחץ על לחצו ההפעלה



### 2 Finish Windows setup

Τελειώστε την ενκατάσταση των Windows Завершите установку Windows Završite instalaciju operativnog sistema Windows

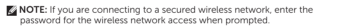


סיים את ההתקנה של Windows

#### **Enable Dell updates**

Ενεργοποίηση ενημερώσεων της Dell Разрешите установку обновлений Dell Omogućite Dell ispravke Dell אפשר עדכונים של

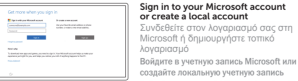




**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν πρόκειται να συνδεθείτε σε ασφαλές ασύρματο δίκτυο, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης στο ασύρματο δίκτυο όταν παρουσιαστεί η σχετική προτροπή.

ПРИМЕЧАНИЕ. В случае подключения к защищенной беспроводной сети при появлении подсказки введите пароль для доступа к беспроводной сети.

NAPOMENA: Ako se povezivanje vrši na zaštićenu bežičnu mrežu, unesite lozinku za pristup bežičnoj mreži kada se to od vas zatraži. הערה: אם אתה מתחבר לרשת אלחוטית מאובטחת, הזן את סיסמת הגישה אל הרשת



#### Sign in to your Microsoft account or create a local account

Συνδεθείτε στον λογαριασμό σας στη Microsoft ή δημιουργήστε τοπικό λοναριασμό

создайте локальную учетную запись Prijavite se na svoj Microsoft nalog ili kreirajte lokalni nalog

היכנס לחשבוו Microsoft שלר או צור חשבוו מקומי

האלחוטית כאשר תתבקש לעשות זאת.

### Create recovery media

Δημιουργία μέσων αποκατάστασης | Создать диск восстановления Kreirajte medijum za oporavak | צור מדיית שחזור

#### In Windows search, type **Recovery**, click **Create a recovery media**, and follow the instructions on the screen.

Στο πεδίο αναζήτησης στα Windows πληκτρολογήστε τη λέξη **Αποκατάσταση**, κάντε κλικ στην επιλογή Δημιουργία μέσου αποκατάστασης και ακολουθήστε τις οδηγίες που παρουσιάζονται στην οθόνη.

В строке поиска Windows введите Восстановление, шелкните Создать диск восстановления системы и следуйте инструкциям на экране.

U opciji za pretragu sistema Windows, unesite Oporavak, kliknite na Kreiraj medijum za oporavak i pratite uputstva na ekranu.

בתיבת החיפוש של Windows. הקלד **שחזור**. לחץ על **צור מדיית שחזור**. ופעל לפי ההוראות על המסר.

## Locate Dell apps

Εντοπισμός εφαρμογών της Dell | Приложения Dell Pronađite Dell aplikacije | Dell אתר את יישומי



#### Register your computer

Δήλωση του υπολογιστή σας | Зарегистрируйте компьютер Registruite svoj računar | רשום את המחשב שלך



#### Dell Help & Support

Βοήθεια & υποστήριξη της Dell | Справка и поддержка Dell Dell pomoć i podrška | Dell עזרה ותמיכה של





### SupportAssist Check and update your computer

Έλεγχος και ενημέρωση του υπολογιστή σας Проверяйте и обновляйте компьютер Proverite i ažurirajte računar בדוק ועדכן את המחשב שלך

### Product support and manuals

Υποστήριξη και εγχειρίδια προϊόντων Техническая поддержка и руководства по продуктам Podrška i uputstva za proizvod תמיכה ומדריכים למוצר

#### Contact Dell

Επικοινωνία με την Dell | Обратитесь в компанию Dell Kontaktiraite Dell | Dell פנה אל

#### Regulatory and safety

Ρυθυιστικοί φορείς και ασφάλεια Соответствие стандартам и технике безопасности Regulatorne i bezbednosne informacije תקנות ובטיחות

#### Regulatory model

Μοντέλο κατά τους ρυθμιστικούς φορείς Нормативный номер модели Regulatorni model | דגם תקינה

#### Regulatory type

Τύπος κατά τους ρυθμιστικούς φορείς | Нормативный тип Regulatorni tip | סוג תקינה

#### Computer model

Моутєλо иπоλογιστή | Модель компьютера Model računara | דגם מחשב

© 2015 Microsoft Corporation.

Dell.com/support

Dell.com/support/manuals Dell.com/support/windows

Dell.com/contactdell

Dell.com/regulatory\_compliance

P51F

P51F001

P51F002 P51F003 P51F005

> Inspiron 15-5551 Inspiron 15-5552

Inspiron 15-5555

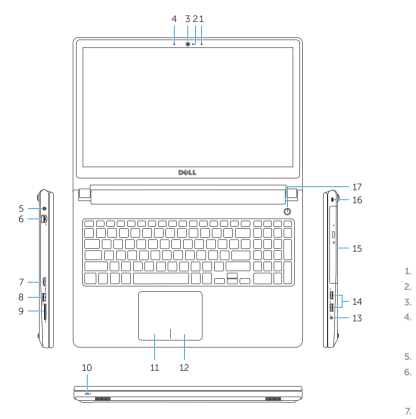
Inspiron 15-5558

© 2015 Dell Inc.



### **Features**

Δυνατότητες | Χαρακτερистики | Funkciie | תכונות



18 -

- 1. Right microphone
- 2. Camera-status light
- 3. Camera
- 4. Left microphone (Inspiron 15-5558 and Inspiron 15-5555 only)
- Power-adapter port
- 6. Network port (Inspiron 15-5558 and Inspiron 15-5555 only)
- HDMI port
- 8. USB 3.0 port
- Media-card reader

- **10.** Power and battery-status light/ hard-drive activity light
- 11. Left-click area
- 12. Right-click area
- **13**. Headset port
- 14. USB 2.0 ports (2)
- Optical drive
- **16.** Security-cable slot
  - Power button
  - **18.** Regulatory label (in battery bay)
  - Battery
- 20. Battery-release latch
  - **21.** Service Tag label

- 1. Δεξί μικρόφωνο
- 2. Λυχνία κατάστασης κάμερας
- 3. Κάμερα
- 4. Αριστερό μικρόφωνο (μόνο σε Inspiron 15-5558 και Inspiron 15-5555)
- 5. Θύρα προσαρμογέα ισχύος
- Θύρα δικτύου (μόνο σε Inspiron 15-5558 και Inspiron 15-5555)
- Θύρα HDMI
- 8. Θύρα USB 3.0
- 9. Μονάδα ανάννωσης καρτών πολυμέσων
- 1. Правый микрофон
- Индикатор состояния камеры
- 3. Камера
- 4. Левый микрофон (только для Inspiron 15-5558 и Inspiron 15-5555)
- 5. Гнездо адаптера питания
- 6. Сетевой порт (только для Inspiron 15-5558 и Inspiron 15-5555)
- Порт HDMI
- Порт USB 3.0
  - Устройство чтения карт памяти
- жесткого диска

- 10. Λυχνία τροφοδοσίας και κατάστασης μπαταρίας/Λυχνία δραστηριότητας σκληρού δίσκου
- 11. Περιογή αριστερού κλικ
- 12. Περιοχή δεξιού κλικ
- Θύρα κεφαλοσυσκευής
- **14.** Θύρες USB 2.0 (2) Μονάδα οπτικού δίσκου
- 16. Υποδοχή καλωδίου ασφαλείας
- 17. Κουμπί λειτουργίας
- 18. Ετικέτα ουθυιστικών φορέων (στην υποδοχή της μπαταρίας)
- 19. Μπαταρία
- 20. Μάνταλο αποδέσμευσης μπαταρίας
- 21. Ετικέτα εξυπηρέτησης
- 11. Область шелчка левой кнопкой мыши
- 12. Область шелчка правой кнопкой мыши
- 13. Разъем для наушников
- 14. Порты USB 2.0 (2)
- 15. Оптический привод
- 16. Гнездо защитного кабеля
- 17. Кнопка питания
- 18. Нормативная наклейка (в отсеке для аккумулятора)
- 19. Аккумулятор
- 20. Фиксатор аккумулятора 21. Метка обслуживания
- 10. Индикатор питания и состояния аккумулятора/индикатор активности

- Desni mikrofon
- 2. Svetlo za status kamere
- Kamera 4. Levi mikrofon
- (samo Inspiron 15-5558
- 5. Port adaptera za napajanje
- Mrežni port (samo Inspiron 15-5558
- 7. HDMI port
- 8. USB 3.0 port
- Čitač medijskih kartica
- 10. Svetlo za status napajanja i baterije svetlo za aktivnost čvrstog diska

11. אזור לחיצה שמאלית

13. יציאה של מערכת אוזניות

18. תווית תקינה (בתא הסוללה)

12. אזור לחיצה ימנים

16. חריץ כבל-בטיחות

20. תפס שחרור סוללה

21. תווית תג שירות

17. כפתור הפעלה

כונן אופטי.15

.19 סוללה

- 1. מיקרופון ימני מורח מצר- מצלמה.

  - מצלמה
- USB 2.0 (2) יציאות 14 Inspiron 15-5558 מיקרופון שמאלי 4. ו-Inspiron 15-5555 בלבד)

**11.** Oblast levog klika

**13.** Port za slušalice

12. Oblast desnog klika

14. USB 2.0 portovi (2)

**15.** Optička disk jedinica

16. Slot za zaštitni kabl

17. Dugme za napajanje

18. Regulatorna oznaka

21. Servisna oznaka

19. Bateriia

(u ležištu za bateriju)

20. Reza za otpuštanje baterije

- 5. יציאת ספק-כוח
- 10. ועיאת רשת (15-5558) וואח יציאת רשת ו-Inspiron 15-5555 בלבד)
  - 7. יציאת HDMI
  - USB 3.0 יציאת **.8**
  - 9. קורא כרטיס-מדיה
- 10. נורת פעילות של כונן קשיח/נורת סטטוס-סוללה והפעלה

## Shortcut kevs

Пλήκτρα συντόμευσης | Клавиши быстрого доступа Tasterske prečice | מקשי קיצור



🛶 📗 Σίγαση ήχου | Отключение звука lskliučivanie zvuka | השתקת אודיו



#### Decrease volume

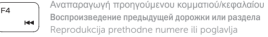
Mείωση ακουστικής έντασης | Уменьшение громкости הנמכת עוצמת קול | Smanienie iačine zvuka



#### Increase volume

Αύξηση ακουστικής έντασης | Увеличение громкости Povećanje jačine zvuka | הגברת עוצמת קול

#### Play previous track/chapter





## Plav/Pause

Αναπαραγωγή/Παύση | Воспроизведение/Пауза

Reprodukcija/Pauziranje | נגו/הפסק



### Αναπαραγωγή επόμενου κομματιού/κεφαλαίου

Воспроизведение следующей дорожки или раздела Reprodukcija sledeće numere ili poglavlja | נגן קובץ/פרק הבא



### Switch to external display Μετάβαση σε εξωτερική οθόνη | Переключение на внешний дисплей

Prebacivanje na eksterni ekran | החלף לתצוגה חיצונית



#### Search Αναζήτηση | Πουςκ

— Pretraga | חיפוש

### Toggle keyboard backlight (optional)

Εναλλανή οπίσθιου φωτισμού πληκτρολονίου (προαιρετικά) Переключение подсветки клавиатуры (опция)

Promena pozadinskog osvetljenja tastature (opcionalno) הפעל/השבת תאורה אחורית של המקלדת (אופציונלי)



### Decrease brightness

Μείωση φωτεινότητας | Уменьшение яркости Smanjenje osvetljenja | הפחת בהירות

## Increase brightness

Αύξηση φωτεινότητας | Увеличение яркости Povećanje osvetljenja הגבר בהירות

Toggle Fn-key lock



Переключение блокировки клавиши Fn Promena zakliučavania tastera Fn

החלף נעילת מקש Fn

#### Turn off/on wireless



Включение или выключение беспроводной сети Isključivanje/uključivanje bežične funkcije

יטוחלא הבכ/לעפה



Αναστολή λειτουργίας | Переход в спящий режим שינה | Spavanie

#### Toggle between power and battery-status light/ hard-drive activity light

Εναλλαγή μεταξύ λυχνίας τροφοδοσίας και λυχνίας κατάστασης μπαταρίας/λυχνίας δραστηριότητας σκληρού δίσκου

Переключение между индикатором питания и состояния

аккумулятора и индикатором активности жесткого диска Prebacivanie između svetla za napajanie i svetla za status baterije/svetla za aktivnost čvrstog diska

החלף בין נורית ההפעלה ומצב הסוללה לבין נורית פעילות הכונן הקשיח

### NOTE: For more information, see Specifications at Dell.com/support

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα Προδιαγραφές στην ιστοσελίδα Dell.com/support.

ПРИМЕЧАНИЕ. Подробная информация доступна в разделе Технические характеристики по адресу Dell.com/support.

MAPOMENA: Dodatne informacije potražite u delu Specifikacije na Dell.com/support.

Dell.com/support-ב מפרטים ב מפרטים מידע נוסף. ראה S







**Технические характеристики** 

© 2015 Dell Inc. Все права защищены. Данный продукт охраняется международными законами и законами США об охране авторских прав и прав интеллектуальной собственности. Dell и логотип Dell являются товарными знаками корпорации Dell в США и (или) на других территориях. Другие товарные знаки и торговые наименования, использующиеся в настоящем документе, могут быть товарными знаками соответствующих организаций.

2015 - 03 Ред. А00

Модель согласно нормативной документации: P51F | Тип: P51F001/P51F003 Модель компьютера: Inspiron 15-5558/Inspiron 15-5551



## Спереди

Спереди



Слева



Справа



Сверху



Спереди в открытом состоянии



#### 1 Индикатор питания и состояния аккумулятора/ индикатор активности жесткого диска

Указывает состояние питания и уровень заряда батареи. Нажмите клавиши Fn+H для переключения между индикатором активности жесткого диска и индикатором состояния аккумулятора.

Белый индикатор Адаптер питания подключен, уровень

заряда батареи более 5%.

Желтый индикатор

Компьютер работает от аккумулятора, заряд аккумулятора менее 5%.

Не горит

- Адаптер питания подключен, аккумулятор полностью заряжен.
- Компьютер работает от батареи, уровень заряда батареи более 5%.
- Компьютер находится в режиме сна, гибернации или выключен.





Спереди



Слева



Справа



Сверху



Спереди в открытом состоянии



#### Порт адаптера питания

Подсоедините адаптер питания, чтобы обеспечить питание компьютера и зарядить батарею.

### Сетевой порт (только для Inspiron 15-5558)

Подсоедините кабель Ethernet (RJ45) от маршрутизатора или широкополосного модема для обеспечения доступа в локальную сеть или сеть Интернет.

#### Порт HDMI 3

Подключите телевизор или другое устройство со входом HDMI. Обеспечивает вывод видео и звука.

### **Порт USB 3.0**

Предназначен для подключения периферийных устройств (например, накопительных устройств, принтеров и т. п.) Обеспечивает передачу данных со скоростью до 5 Гбит/с.

#### 5 Устройство чтения карт памяти

Служит для считывания данных с карт памяти и записи на них.

## Справа

Спереди



Слева



### Справа



Сверху



Спереди в открытом состоянии



### Порт для гарнитуры

Предназначен для подключения микрофона, наушников или гарнитуры.

### Порты USB 2.0 (2)

Предназначены для подключения периферийных устройств (например, накопительных устройств, принтеров и т. п.) Обеспечивают скорость передачи данных до 480 Мбит/с.

### Оптический диск

Служит для считывания данных с CD и DVD дисков и записи на них.

### Гнездо защитного кабеля

Служит для подключения защитного кабеля с целью предотвращения несанкционированного перемещения компьютера.



## Сверху

Спереди



Слева



Справа



Сверху



Спереди в открытом состоянии



#### 1 Область щелчка левой кнопкой мыши

Нажатие аналогично щелчку левой кнопки мыши.

#### Сенсорная панель

Проведите пальцем по сенсорной панели, чтобы переместить указатель мыши. Коснитесь сенсорной панели, чтобы выполнить щелчок левой кнопкой мыши.

## Область щелчка правой кнопкой мыши

Нажатие аналогично щелчку правой кнопки мыши.

#### Кнопка питания

Нажмите для включения компьютера, если он выключен, находится в спящем режиме или в режиме гибернации.

Нажмите для перевода включенного компьютера в спящий режим.

Нажмите и удерживайте в течение 4 секунд, чтобы принудительно выключить компьютер.



ПРИМЕЧАНИЕ. Вы можете настроить функции кнопки питания в окне «Электропитание». Дополнительную информацию см. в разделе Я и мой компьютер Dell на веб-сайте dell.com/support.

## Спереди в открытом состоянии

Спереди



Слева



Справа



Сверху



Спереди в открытом состоянии



### Левый микрофон (только для Inspiron 15-5558)

Обеспечивает высококачественный цифровой ввод при записи звука, совершении голосовых вызовов и т. д.

### Камера

Позволяет проводить видеоконференции, делать фотоснимки и записывать видео.

### Индикатор состояния камеры

Светится, если камера используется.

### Правый микрофон

Обеспечивает высококачественный цифровой ввод при записи звука, совершении голосовых вызовов и т. д.



## Размеры и масса

Высот	а	
-------	---	--

Модель с сенсорным экраном 24,05 мм (0,95 дюйма)

Модель без сенсорного экрана 23,75 мм (0,94 дюйма)

**Ширина** 380 мм (14,96 дюйма)

Глубина 260,40 мм (10,25 дюйма)

Вес (макс.):

Модель с сенсорным экраном 2,39 кг (5,27 фунта)

Модель без сенсорного экрана 2,24 кг (4,94 фунта)

ПРИМЕЧАНИЕ. Вес переносного компьютера может отличаться в зависимости

от заказанной конфигурации и изменений производственного процесса.



Размеры и масса



Сведения о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство



















### Сведения о системе

Модель компьютера	Inspiron 15-5558	Inspiron 15-5551
Процессор	<ul> <li>Двухъядерный процессор Intel Celeron</li> <li>Четырехъядерный процессор Intel Pentium</li> <li>4-е поколение процессоров Intel Core i3</li> <li>5-е поколение процессоров Intel Core i3/i5/i7</li> </ul>	<ul> <li>Двухъядерный процессор Intel Celeron</li> <li>Четырехъядерный процессор Intel Pentium</li> </ul>
Набор микросхем	Встроенный в процессор	Встроенный в процессор









Память

















пространство



















### Память

	Inspiron 15-5558	Inspiron 15-5551
Разъемы	Два разъема SODIMM	Один слот расширения SODIMM
Тип	Двухканальная память DDR3L	Одноканальная память DDR3L
Частота	1600 МГц	1600 МГц
Поддерживаемые конфигурации	2, 4, 6, 8, 12 и 16 ГБ	2, 4 и 8 ГБ











Порты и разъемы







Видео



Звук



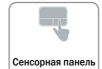
Дисковое пространство



















## Порты и разъемы

Внешние:

Сеть Один разъем RJ45 (только для Inspiron 15-5558)

• Один порт USB 3.0

• Два порта USB 2.0

Аудио/видео • Один порт HDMI

• Один порт для наушников и микрофона (гарнитуры)

Внутренние:

Слот NGFF Один комбинированный слот NGFF для Wi-Fi и Bluetooth



Размеры и масса



Сведения о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство



















## Передача данных

Ethernet

Встроенный контроллер Ethernet 10/100 Мбит/с на системной плате

Беспроводные устройства

- Wi-Fi 802.11ac
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Bluetooth 4.0
- Intel WiDi (только для Windows)

















Передача данных



Видео



Звук



пространство



















## Видео

	Inspiron 15-5558	Inspiron 15-5551
Контроллер:		
Встроенный	<ul><li>Видеокарта Intel HD</li><li>Intel HD Graphics 4400</li><li>Intel HD Graphics 5500</li></ul>	Видеокарта Intel HD
На отдельной плате	NVIDIA GeForce 920M	Не применимо
Память:		
Встроенная	Общая память системы	Общая память системы
На отдельной плате	DDR3L до 4 ГБ	Не применимо







о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



пространство



















## Звук

Контроллер	Realtek ALC3234 с технологией Waves MaxxAudio
Динамики	Два
Выходная мощность динамиков:	
Средняя	2 Bτ
Максимальная	2,2 Вт
Микрофон	• Один микрофон (только для Inspiron 15-5551)
	• Цифровые матричные микрофоны (только для Inspiron 15-5558)
Регулировка уровня громкости	Клавиши быстрого выбора мультимедийных функций



Размеры и масса



Сведения о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство



















## Дисковое пространство

Интерфейс • SATA 3 Гбит/с (только для Inspiron 15-5551)

• SATA 6 Гбит/с (только для Inspiron 15-5558)

Жесткий диск Один диск 2,5 дюйма (с поддержкой технологии кэширования Intel Smart Response)

Оптический диск Один диск SATA 9,5 мм

DVD+/-RW Поддерживаемый диск







о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство



карт памяти





Клавиатура













## Устройство чтения карт памяти

Один слот для SD-карты Тип

SD Поддерживаемые карты











Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



пространство



















## Дисплей

Тип	• Сенсорный HD 15,6 дюйма			
	<ul> <li>Несенсорный HD 15,6 дюйма</li> <li>Несенсорный FHD 15,6 дюйма (только для Inspiron 15-5558)</li> </ul>			
	<ul> <li>Сенсорный FHD 15,6 дюйма (только для Inspiron 15-5558)</li> </ul>			
Частота обновления	60 Гц			
Угол открытия	От 0 (в закрытом сос	От 0 (в закрытом состоянии) до 135 градусов		
Элементы управления	Для настройки яркости используются клавиши быстрого выбора команд.		манд.	
	Сенсорный дисплей HD	Несенсорный дисплей HD	Несенсорный дисплей FHD	Сенсорный дисплей FHD
Максимальное разрешение	1366 x 768	1366 x 768	1920 x 1080	1920 x 1080
Шаг пикселя	0,2265 мм	0,2265 мм	0,161 мм	0,17925 мм
Размеры:				
Высота	225,06 мм (8,86 дюйма)	224,3 мм (8,83 дюйма)	223,8 мм (8,81 дюйма)	225,06 мм (8,86 дюйма)
Ширина	366,63 мм (14,43 дюйма)	360 мм (14,17 дюйма)	359,5 мм (14,15 дюйма)	366,63 мм (14,43 дюйма)
Диагональ	396,24 мм (15,60 дюйма)	396,24 мм (15,60 дюйма)	396,24 мм (15,60 дюйма)	396,24 мм (15,60 дюйма)











Порты и разъемы































## Клавиатура

Тип

• Стандартная клавиатура

• Клавиатура с подсветкой (дополнительно)

Клавиши быстрого доступа

На некоторых клавишах на клавиатуре изображены два символа. Эти клавиши могут использоваться для ввода различных символов и для выполнения дополнительных функций. Чтобы ввести альтернативный символ, нажмите Shift и соответствующую клавишу. Чтобы выполнить дополнительную функцию, нажмите Fn и соответствующую клавишу.

ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы изменить поведение клавиш быстрого выбора команд, нажмите клавиши Fn+Esc или зайдите в раздел «Поведение функциональных клавиш» в программе настройки BIOS.

Список сочетаний клавиш.



Размеры и масса



о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство

















## Клавиши быстрого доступа

F1 ••×	Режим «Без звука»
F2 <b>●</b>	Уменьшение громкости
F3 (**)	Увеличение громкости
F4 H4	Воспроизведение предыдущей дорожки или раздела
F5 ▶II	Воспроизведение/пауза
F6 •••	Воспроизведение следующей дорожки или раздела
F8	Переключение на внешний дисплей
F9	Поиск
F10 🔛	Переключение подсветки клавиатуры (заказывается дополнительно)
F11 🔅	Уменьшение яркости
F12 <b>☀</b>	Увеличение яркости

	Включение или выключение беспроводной сети
Fn + Insert	Спящий режим
Fn + Esc	Переключение блокировки клавиши Fn
Fn + H	Переключение между индикатором питания и состояния аккумулятора и индикатором активности жесткого диска
Fn + Ctrl	Открытие меню приложения
Fn + B	Пауза/приостановка
Fn + R	Запрос системы
Fn + S	Переключение Scroll Lock



## Камера

Разрешение:

0,92 Мп Фотоснимок

Видео 1280 × 720 (HD) при частоте 30 кадров/с (максимальное)

74 градуса Угол просмотра по диагонали









Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство



















## Сенсорная панель

Разрешение:

По горизонтали 1211 точек на дюйм

По вертикали 1267 точек на дюйм

Размеры:

105 мм (4,13 дюйма) Ширина

Высота 80 мм (3,15 дюйма)







о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство



















### Батарея

Тип • 4-элементный «интеллектуальный» литий-ионный аккумулятор (40 Вт·ч)

• 4-элементный «интеллектуальный» литий-ионный аккумулятор (47 Вт·ч)

Размеры:

Ширина 270 мм (10,63 дюйма)

Глубина 37,5 мм (1,48 дюйма) Высота 20 мм (0,79 дюйма)

Вес (макс.) • 40 Вт·ч — 0,25 кг (0,55 фунта)

• 47 Вт·ч — 0,26 кг (0,56 фунта)

Напряжение 14.8 В постоянного тока

Время зарядки при выключенном компьютере

(примерно)

4 часа

Время работы Зависит от условий эксплуатации и может быть значительно меньше при определенных

условиях повышенного энергопотребления.

Срок службы (приблизительно) 300 циклов разрядки/зарядки

Диапазон температур:

Во время работы От 0 до 35°C (от 32 до 95°F) При хранении От -40 до 65°C (от -40 до 149°F)

CR-2032 Батарея типа «таблетка»



Размеры и масса



о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство



Устройство чтения карт памяти



Дисплей















## Адаптер питания

Тип • 45 Вт

• 65 BT

Входное напряжение 100–240 В переменного тока

Входная частота 50–60 Гц

Входной ток (максимальный):

45 BT 1,30 A

65 BT 1,60/1,70 A

Выходной ток (максимальный):

45 BT 2,31 A 65 BT 3.34 A

Номинальное выходное напряжение 19,50 В постоянного тока

Диапазон температур:

Во время работы От 0 до 40°C (от 32 до 104°F)

При хранении от -40 до 70°C (от -40 до 158°F)



Размеры и масса



Сведения о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство



















## Условия эксплуатации компьютера

Уровень загрязняющих веществ в атмосфере	G1 (согласно ISA-S71.04-1985)	
	Во время работы	При хранении
Диапазон температур	От 0 до 35°C (от 32 до 95°F)	От -40 до 65°C (от -40 до 149°F)
Относительная влажность (макс.)	От 10 до 90% (без образования конденсата)	От 0 до 95% (без образования конденсата)
Максимальная вибрация (макс.) <sup>*</sup>	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Ударная нагрузка (макс.)	110 G <sup>†</sup>	160 G <sup>‡</sup>
Высота над уровнем моря (макс.)	От -15,2 до 3048 м (от -50 до 10 000 футов)	От -15,2 до 10 668 м (от -50 до 35 000 футов)

<sup>\*</sup> Измерено с использованием спектра случайных колебаний, имитирующих работу пользователя.



Размеры и масса



о системе



Память



Порты и разъемы



Передача данных



Видео



Звук



Дисковое пространство







Клавиатура











<sup>†</sup> Измерено с использованием полусинусоидального импульса 2 мс во время работы жесткого диска.

<sup>‡</sup> Измерено при исходном положении головки жесткого диска при полусинусоидальном импульсе длительностью 2 мс.