

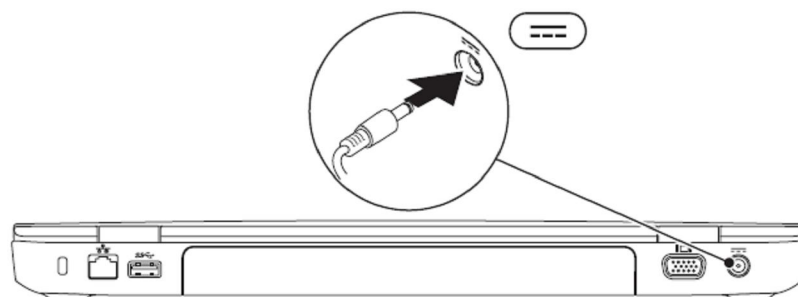
Dell Inspiron™ N5110 преносим компютър

Кратко ръководство на потребителя

ПОДГОТОВКА ЗА РАБОТА

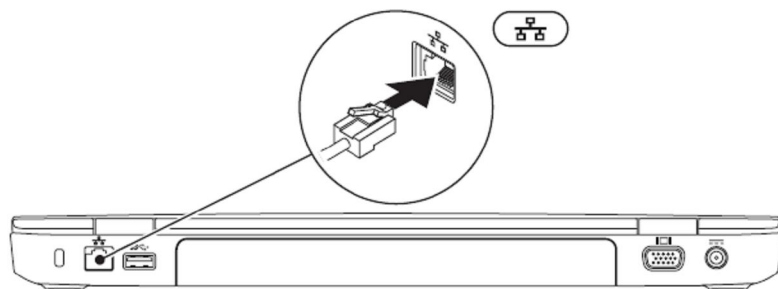
Свързване на АС адаптера

Свържете адаптера към конектора за захранване на компютъра, а после към изправен ел. контакт.



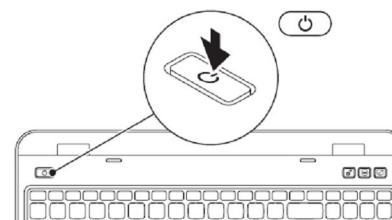
Свързване на мрежовия кабел (опция)

За да използвате кабелна мрежа, свържете мрежовия кабел.



Включване на компютъра

Включете компютъра от бутона.



Настройка на операционната система

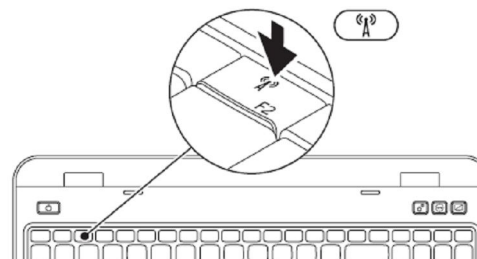
За да настроите Windows за пръв път, следвайте инструкциите на екрана, които ще ви преведат през няколко стъпки за конфигурация.

За да настроите Ubuntu за пръв път, следвайте инструкциите на екрана.


Създаване на Backup на опер. система

1. Уверете се, че компютърът е включен в електрическата мрежа.
2. Поставете USB памет или DVD диск в компютъра.
3. Кликнете върху *Start* → *All Programs* → *Dell DataSafe Local Backup*.
4. Кликнете върху *Create Recovery Media*.
5. Следвайте инструкциите на екрана.

Работа с бутона за безжичен достъп



За да включите безжичната функционалност:

1. Включете компютъра.
2. Натиснете клавиш Fn в комбинация с клавиш , който се намира на реда с функционални клавиши на клавиатурата.
3. Появява се диалогов прозорец за потвърждение.
Включена безжична функционалност



Изключена безжична функционалност

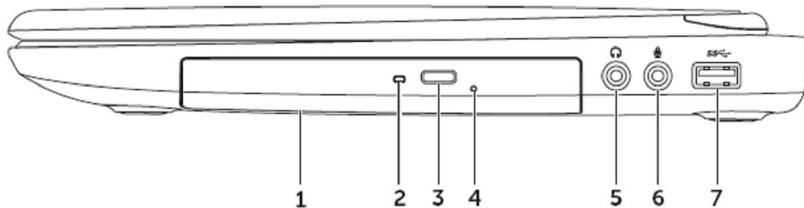


За да изключите безжичната функционалност:




Натиснете клавиш Fn в комбинация с клавиш  отново.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА INSPIRON

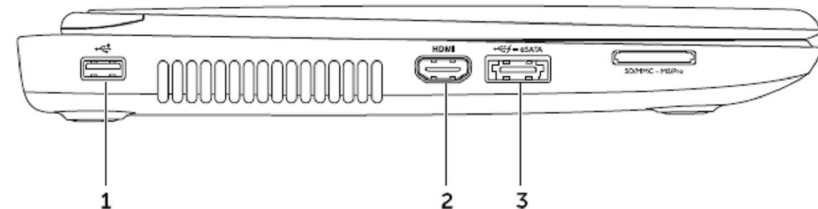
Компоненти на десния панел



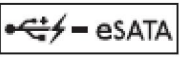


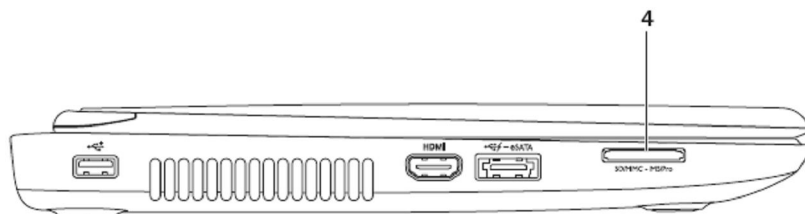
1. Оптично устройство
2. Индикатор на безжичното устройство
Примигва, когато натиснете бутона за изваждане на оптичното у-во или при четене на данни от диск.


3. Бутон за оптичното устройство
Отваря тавата на оптичното устройство.
4. Отвор за спешно отваряне на оптичното устройство, ако бутон не работи
5.  Аудио изход/ Конектор за слушалки
За свързване на слушалки, тонколони или звукова система.
6.  Аудио вход/ Конектор за микрофон
За свързване на микрофон или входния сигнал за работа с аудио програми.
7.  USB 3.0 конектор

Компоненти на левия панел

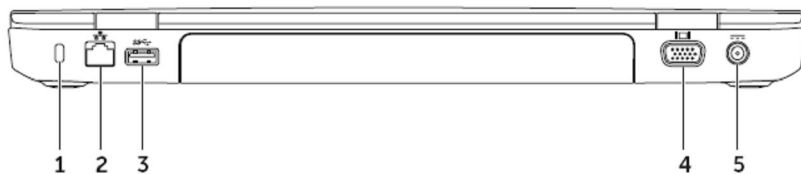






1.  USB 2.0 конектор
За свързване на USB устройства, като мишка, клавиатура, принтер, MP3 плейър и др.
2.  HDMI конектор
За свързване към телевизор за 5.1 аудио и видео сигнал.
3.  eSATA конектор
За свързване на eSATA-съвместими устройства за съхранение на данни (като външен HDD или оптично устройство) или USB устройства (като мишка, клавиатура, принтер, MP3 плейър и др.)



4.  8-в-1 четец за карти





Компоненти на задния панел



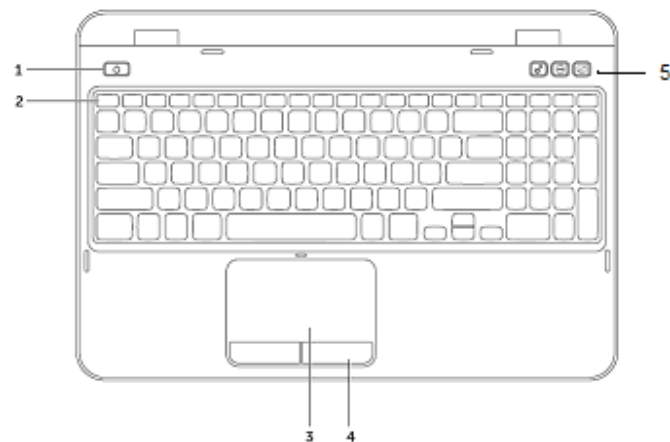
1. Слот за защитен кабел против кражба
2.  Мрежов конектор
3.  USB 3.0 конектор
4.  VGA конектор
За свързване на монитор или проектор.
5.  Конектор за AC адаптера
За свързване на AC адаптера, който захранва компютъра и зарежда батерията.





Компоненти на предния панел



1.  Индикатор за захранването
 - Свети в бяло – компютърът е включен.
 - Примигва в бяло – компютърът е в състояние Standby.
 - Не свети – компютърът е изключен или в състояние Hibernate.
2.  Индикатор за активност на твърдия диск
 - Светва при четене или писане на данни.
3.  Индикатор за статуса на батерията
 - Свети в оранжево и компютърът е включен или в състояние Standby – зарядът на батерията е $\leq 10\%$.
 - Не свети и компютърът е включен, в състояние Standby, изключен или в състояние Hibernate – батерията не се зарежда.
4.  Индикатор за безжична връзка
 - Свети в бяло – безжичната функция е включена.







Компоненти на основата и клавиатурата



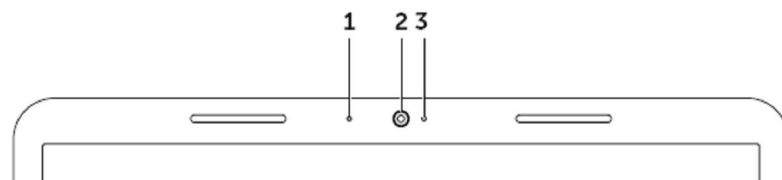
-  Бутон Вкл./Изкл.
- Функционални клавиши
- Сензорен панел Touch Pad
Осигурява функционалността на мишка – движение на курсора, преместване на избрани елементи, скролиране, мащабиране и др.
- Touch pad бутони
Осигуряват ляв и десен клик, като функциите на мишката.
-  Бутон Windows Mobility Center
 Бутон Dell Support Center
 Бутон за включване/изключване на дисплея

Мултимедийни клавиши



	Възпроизвеждана предишна песен/ раздел.
	Възпроизвеждане/ пауза.
	Възпроизвеждане на следваща песен/ раздел.
	Намалява силата на звука.
	Усилва звука.
	Изключва звука.

Компоненти на дисплея



1. Микрофон
2. Камера
3. Индикатор за камерата

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Поставете продукта върху твърда и равна повърхност. Оставете минимум 10.2 см разстояние от всички страни на компютъра за вентилация.
- Не поставяйте компютъра върху легло, диван, килим или друга мека тъкан.
- Пазете уреда си на разстояние от радиатори и източници на топлина.
- Не поставяйте никакви предмети във въздушните или други отвори на оборудването.
- Не използвайте оборудването във влажна среда.
- Не използвайте оборудване, захранвано от ел. мрежата по време на гръмотевична буря.
- Преди почистване на компютъра, го изключете от електрическия контакт. Почиствайте преносимия компютър или екрана с мека кърпа, навлажнена с вода. Отстранете влагата от дисплея бързо и запазете дисплея сух. Не използвайте препарати за почистване на прозорци, за да почистите своя дисплей.
- При изключване на кабела от контакта хванете щепсела, а не кабела.
- Използвайте само предоставения от Dell променливотоков адаптер.

СЕ обозначение

Този продукт отговаря на 2006/95/ЕС (Нисковолтова директива), 2004/108/ЕС (Директива за електромагнитна съвместимост) и измененията на Европейския съюз. Различните версии на този продукт може да разполагат с интегрирани модули или допълнителни карти, поддържащи безжични и телекомуникационни операции. Тези безжични и телекомуникационни периферни устройства са оценени като съвместими с този продукт и, когато ги има, са в съответствие с 1999/5/ЕС (Директива R&TTE за радио и телекомуникационни интерфейси).