

# Ръководство на потребителя за Dell Vostro 3510

## I. Подготовка за работа:

**Важно:** Изображенията в това ръководство може да се различават от вашия компютър, спрямо конфигурацията, която сте закупили.

1. Свържете захранващия кабел и включете компютъра от бутона.

**Бележка:** Компютърът може да влезе в режим на пестене на батерия по време на транспортиране с цел запазване на заряда на батерията. Уверете се, че захранващият адаптер е свързан към компютъра, когато включвате компютъра за първи път.



2. Завършете конфигурирането на операционната система Windows:

Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията. Dell ви препоръчва:

- Да се свържете към мрежа за Windows ъпдейти.

**Забележка:** Ако сте се свързали към защитена мрежа, въведете паролата за дадената безжична мрежа, когато системата ви каже.

- Ако сте свързани към интернет, се впишете или си създайте Microsoft профил. Ако не сте свързани към интернет си създайте офлайн профил.
- На екрана **Support and Protection** въведете данните си за контакт.

3. Намерете Dell apps в Windows Start Menu - Recommended

### My Dell



Централизирано място за основни Dell приложения, помощни статии и друга важна информация относно вашия компютър. Също така приложението ви уведомява за гаранционния статус, препоръчаните аксесоари и софтуерни ъпдейти (ако има налични такива).



### SupportAssist

Проверява състоянието на хардуера и софтуера на вашия компютър и автоматизира процеса на ангажиране с техническата поддръжка на Dell.

**Бележка:** Може да подновите или да ъпгрейднете гаранцията си като натиснете датата на изтичане на гаранцията в Support Assist.



### Dell Update

Ъпдейтва компютъра ви с критични подобрения и важни драйвери (когато са налични). За повече информация, моля посетете [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).



### Dell Digital Delivery

Изтеглете софтуерни приложения, включително софтуер, който сте закупили, но все още не е инсталиран на компютъра ви. За повече информация, моля посетете [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).

## II. Хардуерни компоненти:

### Изглед отдясно:

1. Слот за SD-карти (опция):

Записва върху и разчита от SD карти.

Компютърът поддържа следните видове карти:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital High Capacity (SDHC)
- Secure Digital Extended Capacity (SDXC)

2. **USB 2.0 порт:**

За свързване на периферни устройства като външни устройства за съхранение на данни и принтери. Осигурява ви скорост на пренос на данни до 480 Mbps.

3. **Мрежов порт:**



Свързва Ethernet (RJ45) кабел от рутер или широколентов модем за мрежов или интернет достъп.

#### 4. Аудио жак:

За свързване на слушалки или комбинирани слушалки с микрофон.

#### 5. Слот за кабел против кражба (форма тип "wedge"):

Свържете защитен кабел, за да предотвратите неразрешено местене на вашия компютър.

#### Изглед отляво (интегрирана графика):

**Бележка:** Типовете USB портове може да варират спрямо системните конфигурации с интегрирани или дискретни графики.



##### 1. Порт за захранване

За свързване на захранващия адаптер на компютъра и за зареждане на батерията.

##### 2. LED индикатор:

Осигурява диагностична информация и се използва за разрешаване на проблеми.

##### 3. HDMI 1.4 порт:

За свързване на телевизор, външен дисплей или друго устройство с HDMI. Осигурява ви изходно видео и аудио. Поддържа до 1920x1080 @ 60Hz, не поддържа 4K/2K.

##### 4. USB 3.2 Gen 1 порт

За свързване на външни устройства за съхранение на данни или принтери. Осигурява скорост на пренос на данни до 5 Gbps. Броят на портовете може да варира от системите, конфигурирани с интегрирани или дискретни графики.

##### 5. USB 3.2 Gen 1 порт

За свързване на външни устройства за съхранение на данни или принтери. Осигурява скорост на пренос на данни до 5 Gbps. Броят на портовете може да варира от системите, конфигурирани с интегрирани или дискретни графики.

#### Изглед отляво (дискретна графика):

**Бележка:** Типовете USB портове може да варират спрямо системните конфигурации с интегрирани или дискретни графики.



##### 1. Порт за захранване

За свързване на захранващия адаптер на компютъра и за зареждане на батерията.

##### 2. LED индикатор:

Осигурява диагностична информация и се използва за разрешаване на проблеми.

##### 3. HDMI 1.4 порт:

За свързване на телевизор, външен дисплей или друго устройство с HDMI. Осигурява ви изходно видео и аудио. Поддържа до 1920x1080 @ 60Hz, не поддържа 4K/2K.

##### 4. USB 3.2 Gen 1 порт

За свързване на външни устройства за съхранение на данни или принтери. Осигурява скорост на пренос на данни до 5 Gbps.

##### 5. USB 3.2 Gen 1 Type-C порт

За свързване на външни устройства за съхранение на данни или принтери. Осигурява скорост на пренос на данни до 5 Gbps.

#### Изглед отгоре:

##### 1. Бутон за захранване с опционален четец на пръстови отпечатъци

- Натиснете, за да включите компютъра, ако е изключен или в спящ режим или в хибернация.
- Натиснете, за да поставите компютъра в спящ режим, ако е включен.
- Натиснете и задръжте за 10 секунди, за да изключите компютъра силово, когато нормалното му изключване е невъзможно.



Ако бутона за захранване има четец за пръстови отпечатъци, моля поставете пръста си върху бутона за включване, за да се логнете.

## 2. Клавиатура

### 3. Тъчпад

Движете пръст по тъчпада, за да движите курсора на екрана. Докоснете за ляв клик, докоснете два пъти за десен клик.

#### Бележка:

Можете да персонализирате бутона за захранване в Windows. За повече информация вижте **Me and My Dell** на [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals)

#### Бележка:

Светлинният индикатор за захранване е достъпен само при компютри без четец за пръстови отпечатъци.

#### Бележка:

За да рестартирате батерията, натиснете и задръжте бутона за захранване за 25 секунди.

### Изглед отпред:

#### 1. Ляв микрофон

Чрез него може да записвате аудио и да провеждате обаждания.

#### 1. Камера

Чрез нея може да снимате видеа, да правите снимки и да провеждате видео чатове.

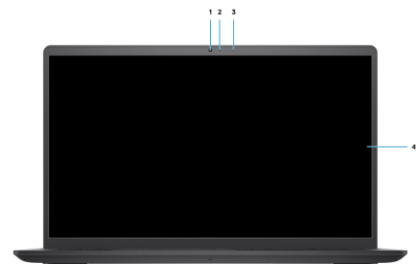
#### 2. Светлинен индикатор за състоянието на камерата

Свети, когато камерата работи.

#### 3. Микрофон

Чрез него може да записвате аудио, да провеждате обаждания и т.н.

#### 4. LCD панел



### Изглед отдолу:

#### 1. Високоговорители

Осигурява аудио изход.

#### 2. Етикет със сервисна информация

Уникален буквено-цифров идентификатор за идентификация на хардуерните компоненти и гаранцията от техници.

#### 3. Въздушни отдушници

Осигурява аудио изход.



## III. Използване на клавиши и клавишни комбинации:

**Забележка:** Когато използвате комбинация от клавиши, натиснете и задръжте първия клавиш, след което натиснете втория клавиш.

Клавиш/Клавишна комбинация	Функция
Fn + Esc	Вкл./Изкл. на заключването на Fn клавиша.
F1 (или Fn+F1)	Изключване на звука.
F2 (или Fn+F2)	Намаляване на звука.
F3 (или Fn+F3)	Увеличаване на звука.
F4 (или Fn+F4)	Пускане/Пауза.
F5 (или Fn+F5)	Вкл./Изкл. на подсветката на клавиатурата (опция).
F6 (или Fn+F6)	Намаляване на яркостта на екрана.
F7 (или Fn+F7)	Увеличаване на яркостта на екрана.
F8 (или Fn+F8)	Превключване между екрана на компютъра и външен екран.
F10 (или Fn+ F10)	Принт скрийн.
F11 (или Fn + F11)	Начална страница.

Fn + ctrl	Отваряне на менюто с приложения.
Fn + pg up	Страница нагоре.
Fn + pg dn	Страница надолу.

#### **IV. Регулаторна политика за съответствие:**

Dell Inc. (Dell) се ангажира да спазва законите и наредбите във всяка страна, в която доставя своите продукти. Продуктите на Dell са проектирани и тествани, за да отговарят на съответните световни стандарти за безопасност на продуктите, електромагнитна съвместимост, ергономичност и други задължителни нормативни изисквания, когато се използват по предназначение.

Инструкции за безопасна работа с продукта, както и подробна регулаторна информация за продукта и съответствието му с европейски директиви и стандарти, може да бъде намерена на български език на следния линк:

<https://www.dell.com/learn/us/en/uscorp1/regulatory-compliance>

Допълнителна информация за продукта и декларация за съответствие може да бъде намерена на: [www.polycomp.bg](http://www.polycomp.bg).