

Ръководство на потребителя за Dell Alienware x16 R2

Изображенията в този документ може да се различават от вашия компютър в зависимост от конфигурацията, която сте поръчали.

I. Първоначални стъпки:

1. Свържете захранващия адаптер и включете компютъра.
2. Свържете USB Type-C Ethernet донгъла към Thunderbolt 4 порта на вашия компютър за жична мрежа (опция).

Бележка: В зависимост от закупената от вас конфигурация този компютър може да идва с USB Type-C Ethernet донгъл.



II. Хардуерни компоненти:

Изглед отпред:

1. Ляв микрофон:

Позволява ви да правите аудио записи и да провеждате разговори.

2. Инфрачервен предавател:

Предава инфрачервена светлина, която позволява на инфрачервената камера да улавя и проследява движения.

3. Инфрачервена камера (опция):

Подобрява защитата, когато е сдвоена с лицево удостоверяване на Windows Hello.

4. Камера:

Позволява ви да провеждате видео разговори, да правите снимки и да записвате видеа.

5. Светлинен индикатор за състоянието на камерата:

Свети, когато камерата работи.

6. Десен микрофон:

Позволява ви да правите аудио записи и да провеждате разговори.



Изглед отгоре:

1. Бутон за включване с опционален четец на пръстови отпечатъци:

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

Ако бутонът за захранване има четец на пръстови отпечатъци, поставете стабилно пръста си върху бутона за захранване, за да влезете.

Забележка: Индикаторът за състояние на захранването е наличен само на компютри без четец на пръстови отпечатъци. Компютрите, които имат вграден в бутона за захранване четец на пръстови отпечатъци, нямат индикатор за състояние на захранването.

Забележка: Можете да персонализирате поведението на бутона за захранване в Windows.

2. Десен високоговорител:

Осигурява ви изходно аудио.

3. Десен клик:

Натиснете за десен клик.



4. Ляв клик:

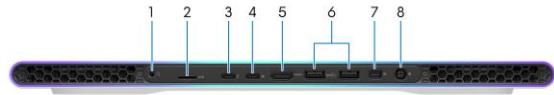
Натиснете за ляв клик.

5. Тъчпад:

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

6. Ляв високоговорител:

Осигурява ви изходно аудио.



Изглед отзад:

1. Порт за слушалки:

За свързване на слушалки или комбинирани слушалки с микрофон.

2. Слот за microSD карта:

Чете от и записва на microSD картата. Компютърът поддържа следните типове карти:

- microSecure Digital (microSD)
- microSecure Digital High Capacity (microSDHC)
- microSecure Digital Extended Capacity (microSDXC)

3. Thunderbolt 4.0 порт с Power Delivery и DisplayPort:

Поддържа USB4, DisplayPort 2.1, Thunderbolt 4 и също ви позволява да се свържете към външен дисплей като използвате дисплей адаптер.

Осигурява скорост на пренос на данни до 40 Gbps за USB 4 и Thunderbolt 4.

Бележка: За да свържете DisplayPort устройство ви трябва USB Type-C към DisplayPort адаптер, който се продава отделно.

Бележка: Thunderbolt 4 е обратно съвместим с USB 3.2, USB 2.0 и Thunderbolt 3.

Бележка: Thunderbolt 4 поддържа два 4K дисплеи или един 8K дисплей.

4. USB 3.2 Gen 2 (Type-C) порт с DisplayPort:

За свързване на периферни устройства като външни устройства за съхранение на данни, външни дисплеи и принтери. Осигурява ви скорост на пренос на данни до 10 Gbps и поддържа DisplayPort 1.4.

5. HDMI 2.1 порт:

За свързване на телевизор, външен дисплей или друго устройство с HDMI вход. Осигурява видео и аудио изход.

Забележка: Ако компютърът ви е изключен или в състояние на хибернация, трябва да свържете захранващия адаптер, за да заредите устройствата си чрез порта PowerShare. Трябва да активирате тази функция в програмата за настройка на BIOS.

Забележка: Някои USB устройства може да не се зареждат, когато компютърът е изключен или в спящо състояние. В такива случаи включете компютъра, за да заредите устройството.

6. USB 3.2 Gen 1 порт с PowerShare (2):

За свързване на периферни устройства като външни устройства за съхранение на данни и принтери. Осигурява ви скорост на пренос на данни до 5 Gbps. PowerShare ви позволява да зареждате вашите USB устройства, дори когато вашият компютър е изключен.

7. Mini DisplayPort:

За свързване на телевизор или друго устройство с DisplayPort вход. Осигурява видео и аудио изход.

8. Порт за захранване:

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

Изглед отдолу:

1. Етикет със сервизна информация:

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



III. Използване на клавиши и комбинации от тях:

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

Клавиш/	Функция
---------	---------

комбинация	
FN + F1	Вкл./Изкл. на подобряването на производителността.
FN + F7	Настройка на яркостта на подсветката.
FN + F8	Превключване между екрана на компютъра и външен дисплей.
FN + F9	Отваряне на бързи настройки.
FN + F10	Намаляване на яркостта на екрана.
FN + F11	Увеличаване на яркостта на екрана.
FN + F12	Вкл./Изкл. на тъчпада.
F2, F3, F4, F5, F6	Клавиши за макроси Бележка: Може да конфигурирате режимите и да задавате множество команди на клавишите за макроси на клавиатурата.

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>

Не изхвърляйте този продукт с битови отпадъци.



Изхвърляйте устройството в съответствие с WEEE директивата на ЕС (Отпадъчно електрическо и електронно оборудване). Опаковката изхвърлете по начин, опазващ околната среда.

Този символ на зачеркната кофа за отпадъци на колелца означава, че продуктът (електрическо и електронно оборудване) не трябва да се поставя при битови отпадъци. Проверете местните наредби за изхвърлянето на електронни продукти.

Това устройство отговаря на всички приложими към него европейски директиви и наредби.

Допълнителна информация за продукта и декларация за съответствие може да бъде намерена на: www.polycomp.bg.