

Ръководство на потребителя за Dell Precision 5570

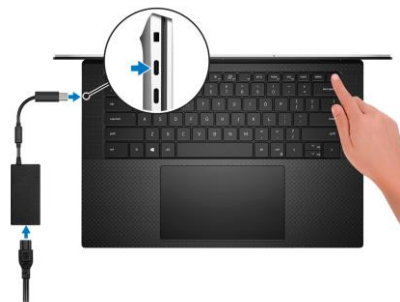
I. Работа с този компютър:

Бележка: Показаните изображения в това ръководство може да са различни от закупения от вас лаптоп поради избраната от вас конфигурация.

1. Свържете захранващия адаптер и натиснете бутона за захранване.

Бележка: Може да зареждате вашия компютър като свързвате захранващия адаптер към един от Thunderbolt 4 (USB4) Type-C портовете или като го свързвате към USB 3.2 Gen 2 Type-C порта на вашия компютър.

* **Бележка:** С цел пестене на батерия по време на транспортиране, компютърът може да влезе в режим за спестяване на енергия. Поради тази причина трябва да свържете захранващия адаптер преди да включите компютъра.



2. Завършете конфигурирането на операционната система:

За Ubuntu:

Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията. За допълнителна информация вижте <https://www.dell.com/support/kbdoc/en-us/000131676/how-to-configure-ubuntu-linux-after-it-s-first-installed-on-your-dell-pc>

За Windows:

Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията.

- Dell препоръчва да се свържете към мрежа за Windows ъпдейти.
- **Забележка:** Ако се свързвате към защитена безжична мрежа, въведете паролата за мрежата при запитване.
- Влезте във вашия Microsoft акаунт или си създайте нов акаунт. Ако не сте свързани към Интернет, създайте си офлайн акаунт.
- Въведете данни за контакт на екрана Support and Protection.

3. Намерете Dell apps в Windows Start меню – Recommended.



Dell Product Registration: Регистрирайте вашия компютър при Dell.



Dell Help & Support: Помощ при въпроси и поддръжка на вашия компютър.



SupportAssist: SupportAssist е интелигентна технология, която поддържа компютъра ви в най-добрата му работна форма, като оптимизира настройките му, открива проблеми, премахва вируси и ви уведомява, когато трябва да направите системни актуализации. Тя проверява състоянието на хардуера и софтуера на вашия компютър. SupportAssist е предварително инсталиран на повечето Dell устройства, които работят с операционната система Windows. За повече информация вижте www.dell.com/serviceabilitytools.

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



Dell Update: Обновяване на драйвери и критични корекции. За повече информация вижте <https://www.dell.com/support/kbdoc/en-us/000149088/dell-update-overview-and-common-questions> на <https://www.dell.com/support/home/en-us/product-support/product/dell-supportassist-pcs-tablets/docs>



Dell Digital Delivery: Сваляне на софтуерни приложения, които са закупени, но не са инсталирани на компютъра. За повече информация вижте <https://www.dell.com/support/kbdoc/en-us/000129837/dell-digital-delivery-installing-using-troubleshooting-and-faq-s> на <https://www.dell.com/support/home/en-us/product-support/product/dell-supportassist-pcs-tablets/docs>

II. Хардуерни компоненти:

Изглед отляво:

1. Десен високоговорител:

Подобрява ниско-честотното изходно аудио.

2. USB 3.2 Gen 2 (Type-C) порт с DisplayPort и Power Delivery:

За свързване на периферни устройства като външни устройства за съхранение на данни, принтери и външни дисплеи. Осигурява скорост на пренос на данни до 10 Gbps за USB 3.2 Gen 2x1 порт.

Поддържа DisplayPort и ви позволява да свързвате външен дисплей като използвате дисплей адаптер.

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

Поддържа Power Delivery, което ви осигурява двупосочно захранване между устройства. Осигурява до 5 V/1.50 A изходна мощност.

3. Слот за SD-карта:

Разчита и записва върху SD карти. Вашият компютър поддържа следните видове карти:

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

4. Порт за слушалки и комбинирани слушалки с микрофон



Изглед отляво :

1. Слот за кабел против кражба (с форма wedge):

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

2. Thunderbolt 4 (USB4) Type-C порт с Power Delivery (2):

Поддържа USB4 Gen 3x2, DisplayPort 1.4a и Thunderbolt 4 и ви позволява да се свържете към външен дисплей чрез дисплей адаптер.

Осигурява скорост на пренос на данни до 40 Gbps за USB4 Gen 3x2 Thunderbolt 4. Поддържа Power Delivery, което ви осигурява двупосочно захранване между устройства. Осигурява до 5 V/3 A изходна мощност, която ви осигурява по-бързо зареждане.

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

Бележка: Необходим е сертифициран 40 Gbps кабел, за да постигнете максимална производителност от 40 Gbps.

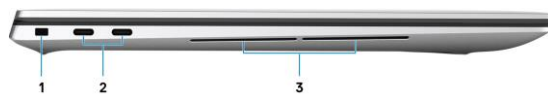
Бележка: Thunderbolt 4 поддържа два 4K дисплеи или един 8K дисплей.

Бележка: USB4 е обратно съвместим с USB 3.2, USB 2.0 и Thunderbolt 3.

Бележка: Може да свържете Dell докинг станция към Thunderbolt 4 портовете. За повече информация вижте [тази](#) информационна статия на www.dell.com/support.

3. Ляв високоговорител:

Подобрява ниско-честотното изходно аудио.



Изглед отгоре:

1. Микрофони (2):

Осигуряват ви дигитално изходно аудио за аудио записи, гласови съобщения и т.н.

2. Бутон за включване с опция „пръстов отпечатък“:

- Натиснете, за да включите компютъра, ако е изключен или в спящ режим 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.

- Поставете пръста си върху бутона, за да се логнете чрез пръстовия си отпечатък (ако вашият компютър поддържа тази функция).

Бележка: Може да промените функциите на бутона за захранване в Windows. За повече информация, моля вижте Me and My Dell на www.dell.com/support/manuals.

Бележка: В Windows, Windows Hello поддържа определен брой пръстови отпечатъци за даден профил. За повече информация относно конфигурирането на четееца за пръстови отпечатъци с Windows Hello, потърсете информация на www.dell.com

3. Десен високоговорител:

Осигурява изходно аудио.

4. Зона за десен клик

5. Зона за ляв клик

6. Тъчпад:

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

7. Ляв високоговорител:

Осигурява изходно аудио.

Изглед отпред:

1. IR предавател:

Излъчва инфрачервена светлина, която позволява на инфрачервената камера да усеща и да проследява движение.

2. Сензор за околна светлина:

Този сензор засича околната светлина и автоматично настройва подсветката на клавиатурата и яркостта на дисплея.

3. RGB-инфрачервена камера:

Тази комбинирана камера поддържа както инфрачервено Windows Hello лицево разпознаване, така и стандартното RGB изобразяване на снимки и видеа.

4. Светлинен индикатор за статус на камерата:

Включва се, когато камерата работи.

5. Инфрачервен предавател:

Излъчва инфрачервена светлина, която позволява на инфрачервената камера да усеща и да проследява движение.

6. Светлинен индикатор за статус на батерия:

Показва статуса на заряда на батерията.

Свети в бяло – Захранващият адаптер е свързан и батерията има повече от 5% заряд.

Свети в кехлибарен цвят – Компютърът работи на батерия и батерията има по-малко от 5% заряд.

Не свети – Захранващият адаптер не е свързан или батерията е напълно заредена.



Изглед отдолу:

1. Етикет със сервизна информация и регулаторен етикет:

Уникален буквено-цифров идентификатор за идентификация на хардуерните компоненти и гаранцията от техници. Регулаторният етикет съдържа регулаторната информация за вашия компютър.



III. Употреба на клавиши и клавишни комбинации:

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

Клавиш/Комбинация от клавиши	Функция
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.
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.
F12 или FN + F12	Край на реда.
FN + B	Пауза/Прекъсване.
FN + S	Вкл./Изкл. на Scroll Lock.
FN+R	Системна заявка.
FN + Ctrl	Отвори менюто с приложения.
FN + Esc	Вкл./Изкл. на FN клавишите.

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.