

Ръководство на потребителя за лаптоп Dell Pro Max 14 Premium MA14250



Обща информация

Това ръководство предоставя основна информация за настройката, работата и поддръжката на вашия лаптоп Dell Pro Max 14 Premium MA14250. Проектиран за висока производителност и мобилност, този лаптоп осигурява надеждна работа, интелигентни функции и безпроблемна свързаност за ежедневните ви професионални и лични задачи.

Предупреждения за безопасност

Използвайте следните указания за безопасност, за да предпазите компютъра си от потенциални повреди и да осигурите личната си безопасност. Освен ако не е отбелязано друго, всяка процедура в този документ предполага, че сте прочели информацията за безопасност, която се предоставя с вашия компютър.

- Поставете оборудването върху твърда и равна повърхност. Оставете минимум 10,2 см (4 инча) свободно пространство от всички вентилирани страни на компютъра, за да се осигури въздушният поток, необходим за правилната вентилация. Ограничаването на въздушния поток може да повреди компютъра или да предизвика пожар.
- Не подреждайте оборудване едно върху друго и не го разполагайте прекалено близо до друго оборудване така, че да бъде изложено на рециркулиращ или предварително загрят въздух.
- Уверете се, че всички кабели са свързани към подходящите конектори. Някои конектори имат подобен външен вид и лесно могат да се объркат един с друг.
- Не поставяйте устройството си върху мека, текстилна повърхност, като например легло, диван или килим.
- Дръжте устройството си далеч от радиатори и източници на топлина.
- Пазете оборудването си от изключително високи или ниски температури, за да гарантирате, че то се използва в рамките на посочения работен диапазон.

- Не поставяйте каквито и да било предмети във вентилационните отвори или други отвори на оборудването. Това може да доведе до пожар или токов удар чрез късо съединение на вътрешните компоненти.
- Не използвайте оборудването си във влажна среда, например в близост до вана, мивка или плувен басейн.
- Не използвайте оборудване, захранвано с променлив ток, по време на електрическа буря. Захранваните с батерии устройства могат да се използват, ако всички кабели са изключени.
- Не разливайте течности и не разсипвайте храна върху оборудването си.
- Преди да почистите оборудването си, изключете го от електрическия контакт. Почистете устройството си с мека кърпа, навлажнена с вода. Не използвайте течности или аерозолни почистващи препарати, които могат да съдържат запалими вещества.
- Почистете LCD екрана на лаптопа или дисплея на монитора с мека, чиста кърпа и вода. Отстранявайте бързо влагата от дисплея и го поддържайте сух. Продължителното излагане на влага може да повреди дисплея. Не използвайте препарат за почистване на прозорци, за да почиствате дисплея си.
- Ако оборудването ви не функционира нормално – особено при наличие на необичайни звуци или миризми – незабавно го изключете от електрическата мрежа и се свържете с оторизиран търговец или сервизен център.

Описание на устройството

Изглед отдясно

1. Слот за microSD карта

За четене от и записване върху microSD карта. Компютърът поддържа следните типове карти:

- micro-Secure Digital (microSD);
- micro-Secure Digital High Capacity (micro-SDHC);
- micro-Secure Digital Extended Capacity (micro-SDXC).



2. Два Thunderbolt 4 (40 Gbps) порта с Power Delivery и DisplayPort 2.1

Свързват устройства, като външни устройства за съхранение на данни и принтери. Поддържат DisplayPort 2.1, Thunderbolt 4 и ви позволяват да се свържете към външен дисплей с помощта на адаптер за дисплей (продава се отделно). Осигуряват скорост на пренос на данни до 40 Gbps за Thunderbolt 4.

Бележка: Можете да свържете докинг станция на Dell към Thunderbolt 4 портовете. Повече информация може да намерите на сайта за поддръжка на Dell: <https://www.dell.com/support/home/en-us>.

Бележка: За свързването на DisplayPort устройство ви е необходим USB Type-C към DisplayPort адаптер (продава се отделно).

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

3. Универсален аудиожек за слушалки

Свързва слушалки (включително и такива с микрофон).

4. Слот за кабел против кражба (форма тип “wedge”)

Този слот ви дава възможност да свържете защитен кабел, за да предотвратите неоторизирано преместване на компютъра.

Изглед отляво

1. Два Thunderbolt 5 (до 120 Gbps) порта с Power Delivery и DisplayPort 2.1

Поддържат DisplayPort 2.1, Thunderbolt 5 и ви позволяват да се свържете към външен дисплей чрез дисплей адаптер.



Осигуряват скорост на пренос на данни до 120 Gbps с Bandwidth Boost.

Бележка: Захранващият адаптер трябва да бъде свързан към един от тези Thunderbolt 5 портове.

Бележка: Можете да свържете докинг станция на Dell към Thunderbolt 5 портовете. Повече информация може да намерите на сайта за поддръжка на Dell: <https://www.dell.com/support/home/en-bg>.

Бележка: За свързването на DisplayPort устройство ви е необходим USB Type-C към DisplayPort адаптер (продава се отделно).

Бележка: Thunderbolt 5 е съвместим с USB4, USB 3.2, USB 2.0, Thunderbolt 4 and Thunderbolt 3.

Бележка: Thunderbolt 5 поддържа до три 4K дисплея или два 8K дисплея.

2. Индикатор за състоянието на захранването и на батерията

Показва състоянието на захранването и на зареждане на батерията.

- Постоянно бяло – Захранващият адаптер е свързан и батерията се зарежда.
- Постоянен жълто-оранжев цвят – Компютърът работи на батерия и зарядът на батерията е нисък или критично нисък.
- Изключен – Захранващият адаптер е изключен или батерията е напълно заредена.

Изглед отгоре

1. Микрофони

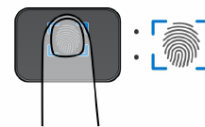
Осигуряват дигитален звук за запис на аудио и гласови съобщения.

2. Бутон за захранване с опция „пръстов отпечатък“.

- Натиснете бутона, за да включите компютъра, ако е изключен, в спящ режим или в хибернация.
- Натиснете бутона, за да превключите компютъра в спящ режим, ако е включен.



- Натиснете и задръжете бутона за 10 секунди, за да изключите принудително компютъра, когато нормалното му изключване е невъзможно.
- Ако бутонът за захранване разполага с четец за пръстови отпечатъци, поставете пръста си неподвижно върху бутона за захранване, за да се логнете.



Бележка: Можете да персонализирате действията на бутона за захранване в Windows.

3. Високоговорители

Осигуряват изход за аудио.

4. Тактилен тъчпад

Движете пръста си по тъчпада, за да движите курсора на мишката. Докоснете с един пръст за ляв клик и с два пръста за десен клик.

Изглед отпред

1. Инфрачервен сензор

2. Инфрачервен LED

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

3. Камера

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

4. Светлинен индикатор за състоянието на камерата

Свети, когато камерата работи.

5. Сензор за околна светлина

Сензорът отчита околната светлина и автоматично настройва подсветката на клавиатурата и яркостта на дисплея.



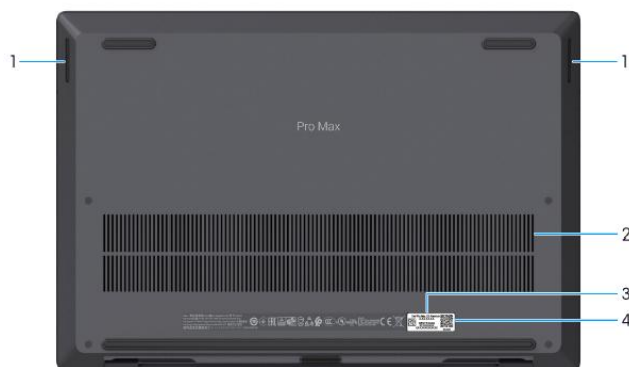
Изглед отдолу

1. Високоговорители

Осигуряват изход за аудио.

2. Вентилационни отвори

Вентилационните отвори осигуряват охлаждането на вашия компютър. Блокирането на въздушния поток вследствие на запушени отвори може да доведе до прегряване, забавяне на системата или дори до повреда по хардуера. Редовно почиствайте вентилационните отвори, за да предотвратите натрупването на прах и мръсотия.



Повече информация относно почистването на тези отвори може да намерите на <https://www.dell.com/support/home/en-us>.

3. MyDell QR код

MyDell е вашият персонализиран портал за съдържание, който включва видеа, статии, ръководства и достъп до поддръжка – всичко на едно място, специално за вашето Dell устройство.

4. Сервизен етикет/код за експресно обслужване

Сервизният етикет е уникален буквено-цифров идентификатор, който позволява на сервизните техници на Dell да идентифицират хардуерните компоненти във вашия компютър и да получат достъп до гаранционната информация. Кодът за експресно обслужване е цифрова версия на сервизния етикет.

Инсталация

Първи стъпки

1. Свържете захранващия адаптер и натиснете бутона за захранване.

Бележка: С цел запазване на батерията, лаптопът може да влезе в режим на пестене на енергия. Свържете захранващия адаптер и натиснете бутона за захранване, за да включите лаптопа.



2. Завършете конфигурирането на операционната система.

- **За Ubuntu:**

- Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията. За допълнителна информация относно инсталирането и конфигурирането на Ubuntu посетете <https://www.dell.com/support/home/en-us>.

- **За Windows:**

- Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията.
- Dell препоръчва да се свържете към мрежа за Windows ъпдейти.
Бележка: Ако се свързвате към защитена безжична мрежа, въведете паролата за мрежата при поискване.
- Влезте във вашия Microsoft акаунт или си създайте нов акаунт. Ако не сте свързани към интернет, създайте си офлайн акаунт.
- Въведете данни за контакт в екрана Support and Protection.

3. Намерете приложенията на Dell в Windows Start меню. Тази стъпка не е задължителна, но е препоръчителна.

Приложения на Dell

Ресурси	Описание
	Dell Optimizer: Dell Optimizer е интелигентно приложение, създадено да подобрява производителността и ефективността на работа, като автоматично оптимизира ключови функции като хранване, батерия, екран и засичане на присъствие. Освен това Dell Optimizer предоставя достъп до приложенията, закупени заедно с вашия компютър. За повече информация посетете https://www.dell.com/support/home/en-us .
	Dell Product Registration: Регистрирайте вашия компютър при Dell.
	Dell Help & Support: Помощ при въпроси и поддръжка на вашия компютър.
	SupportAssist: SupportAssist е интелигентна технология за автоматизирана техническа поддръжка на компютрите Dell, която предварително открива и предотвратява потенциални проблеми. Тя непрекъснато следи хардуера и софтуера, подобрява производителността, защитава системата от заплахи за сигурността и автоматично осъществява връзка с техническата поддръжка на Dell при необходимост. За повече информация вижте https://www.dell.com/support/product-details/en-us/product/supportassist-business-pcs/resources/manuals . Бележка: Може да подновите или да ъпгрейднете гаранцията си като натиснете датата на изтичане на гаранцията в SupportAssist.

Регулаторна информация

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, могат да бъдат намерени на следния линк:

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

Информация за изхвърляне и рециклиране:

Не изхвърляйте този продукт с битови отпадъци.

Изхвърляйте устройството в съответствие с Директивата на Европейския парламент и на Съвета относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Опаковката следва да бъде изхвърлена по екологично съобразен начин.



Този символ на зачеркната кофа за отпадъци на колелца върху продукта, батерията, документацията или опаковката, показва, че оборудването не трябва да се поставя при битови отпадъци. В края на експлоатационния им живот изделията и батериите трябва да се изхвърлят в специализирани пунктове за събиране на отпадъци, определени от местните власти. Това осигурява рециклирането и обработката на отпадъци от електрическо и електронно оборудване по начин, който запазва ценните материали и защитава човешкото здраве и околната среда.

За повече информация относно изхвърлянето, рециклирането и местата за събиране на електрическо и електронно оборудване, моля, свържете се с местната служба за управление на битови отпадъци или с търговеца, от който сте закупили оборудването.

Гаранция

Продуктите с марка Dell се предлагат с ограничена хардуерна гаранция, която обикновено е със срок от три години, освен ако не е посочено друго в документите, придружаващи продукта или покупката. Ако бъде закупен заедно със система Dell, тя ще следва системната гаранция.

Гаранционният срок започва да тече от датата на продажбата, посочена във фактурата или касовата бележка, и е валиден на територията на Република България.

Продуктите с марка Dell, които се продават и използват, са предмет на приложимите национални потребителски законови права, условията на всяко споразумение за продажба на дребно, което сте сключили (което ще се прилага между вас и търговеца на дребно) и условията на договора за краен потребител на Dell. Dell може също така да предостави допълнителна хардуерна гаранция – пълните подробности за договора за краен потребител на Dell и гаранционните условия могат да бъдат намерени на dell.com. Изберете вашата страна от списъка в долната част на „Началната страница“ и след това щракнете върху „Правила и условия“ за условията на крайния потребител или връзката „Поддръжка“ за гаранционните условия.

Производител: Dell Technologies

Адрес: Dell Inc., 1 Dell Way, Round Rock, TX 78682, US

Телефон: 1-877-275-3355

Уебсайт: bill.scannell@dell.com

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