

MacBook Pro 14.2" Apple M2 Pro (12C CPU/19C GPU) 16GB RAM - ის უსაფრთხოება და ტექნიკური აღწერილობა

1. შესავალი

მიზანი და გამოყენების წესი

MacBook Pro 14.2" Apple M2 Pro განკუთვნილია მაღალი დონის შესრულებისთვის. მისი მძლავრი აპარატურა და ინოვაციური ტექნოლოგია იდეალურია ვიდეო მონტაჟისთვის, პროგრამირებისთვის, დიზაინისთვის და სხვა მაღალი დატვირთვის მქონე დავალებებისთვის.

ზოგადი აღწერა

Apple M2 Pro ჩიპით აღჭურვილი MacBook Pro გთავაზობთ 12-ბირთვიან CPU-ს და 19-ბირთვიან GPU-ს, რაც უზრუნველყოფს საოცარ წარმადობას ენერგოეფექტურობასთან ერთად. მისი 14.2-ინჩიანი Liquid Retina XDR ეკრანი გთავაზობთ დეტალიზებულ გამოსახულებას, მაღალი კონტრასტითა და ფერების სიზუსტით.

გამოყენების გარემო და მიზნობრიობა

იდეალურია პროფესიონალებისთვის, რომლებიც მუშაობენ რთულ და მძიმე პროგრამებზე.

2. ტექნიკური მონაცემები

მონაცემების ძირითადი მახასიათებლები

- ეკრანი:** 14.2 ინჩი Liquid Retina XDR, 3024 x 1964 პიქსელი, 120Hz ProMotion
- პროცესორი:** Apple M2 Pro (12-ბირთვიანი CPU, 19-ბირთვიანი GPU)
- ოპერატიული მეხსიერება:** 16GB Unified Memory
- შიდა მეხსიერება:** 512GB SSD ან 1TB SSD
- ბატარეა:** 18 საათამდე ვიდეოს დაკვრა, 12 საათი ვებ-ბრაუზინგი
- კავშირი:** Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3
- პორტები:** 3x Thunderbolt 4 (USB-C), HDMI, SDXC Card Reader, MagSafe 3, 3.5mm ყურსასმენის ჯეკი
- ოპერაციული სისტემა:** macOS Ventura

ელექტრომონაცემების აღწერა

- ვოლტაჟი:** 100-240V
- ენერჯის მოხმარება:** 67W ან 96W USB-C Power Adapter (დამოკიდებულია კონფიგურაციაზე)

სერტიფიკატები და სტანდარტები

- CE, RoHS, ENERGY STAR

3. განსაკუთრებული უსაფრთხოების ზომები

ფიზიკური უსაფრთხოება

- მონაცემების დაცვა მათავსეთ კარგად ვენტილირებად და მშრალ სივრცეში.

ელექტრული უსაფრთხოება

- გამოიყენეთ მხოლოდ ოფიციალური Apple დამტენები და აქსესუარები.

ტემპერატურის კონტროლი

- მუშაობის ტემპერატურა:** 10°C-35°C
- შენახვის ტემპერატურა:** -25°C-45°C

4. მომხმარებლის უსაფრთხოების რეკომენდაციები

მართვის ინსტრუქციები

- სისტემის რეგულარული განახლება უზრუნველყოფს უსაფრთხოებას და მაქსიმალურ სტაბილურობას.

- მნიშვნელოვანი მონაცემები სარეზერვო ასლით შეინახეთ Time Machine-ის გამოყენებით.

5. მოწყობილობის დაზიანების ან გაუმართაობის შემთხვევაში სერვის ცენტრი ან წარმომადგენლობითი მომსახურების რეკომენდაციები

- სერვის ცენტრი: თბილისი, პეკინის 39
- ტელეფონი: +995 (032) 2 18 50 18
- ელექტრონული ფოსტა: contact@xservice.ge

6. პრევენციული ზომები

პროფილაქტიკური განმედა და მოვლა

- ეკრანის გასაწმენდად გამოიყენეთ მხოლოდ მიკროფიბერის ნაჭერი.

სამუშაო გარემოს უზრუნველყოფა

- მოერიდეთ ტენიან ან გადახურებულ გარემოში მუშაობას.

7. გარემოსდაცვითი უსაფრთხოება

რეციკლირების ინსტრუქცია

- მოწყობილობა გადამეშადეს სპეციალიზებულ სერვის ცენტრებში ან ეკო-პუნქტებში.

8. გაფრთხილება და რისკები

გამოყენების პროცესში შესაძლო საფრთხეები

- არასათანადო ვენტილაცია ან მაღალი დატვირთვა შეიძლება გამოიწვიოს გადახურება.

9. სარემონტო და სერვისის პირობები

გარანტია და მომსახურება

- გარანტია 2 წელი.

10. დამატებითი ინფორმაცია

სახელმძღვანელოს ვერსია და გამოცემის თარიღი

- ვერსია: 1.0, 2024 წელი

კონტაქტის ინფორმაცია

- ვებგვერდი: <https://iciv.ge>
- ცხელი ხაზი: +995 (032) 2 05 45 45