

MacBook Pro 14.2" Apple M2 Max (12C CPU/30C GPU) 32GB Ram - ის უსაფრთხოება და ტექნიკური აღწერილობა

1. შესავალი

მიზანი და გამოყენების წესი

MacBook Pro 14.2" Apple M2 Max შექმნილია პროფესიონალებისთვის, რომლებიც საჭიროებენ წარმოუდგენელ გამძლეობას, სისწრაფესა და შესრულებას. ის იდეალურია გრაფიკული დიზაინის, ვიდეო მონტაჟის, პროგრამირების და მაღალი დატვირთვის მქონე სამუშაოებისთვის.

ზოგადი აღწერა

Apple M2 Max ჩიპი 12-ბირთვიანი CPU-ით და 30-ბირთვიანი GPU-ით უზრუნველყოფს შედარებულ წარმადობას. ეს ლეპტოპი მძლავრია, ეფექტური და გამორჩეული 14.2-ინჩიანი Liquid Retina XDR ეკრანით, რომელიც გთავაზობთ დეტალიზებულ გამოსახულებას და ფართო ფერთა დიაპაზონს.

გამოყენების გარემო და მიზნობრიობა

იდეალურია პროფესიონალებისთვის, რომლებიც საჭიროებენ ძლიერი აპარატურის შესაძლებლობებს რთული და დროის მგრძობიარე სამუშაოების შესასრულებლად.

2. ტექნიკური მონაცემები

მონაცემების ძირითადი მახასიათებლები

- ეკრანი:** 14.2 ინჩი Liquid Retina XDR, 3024 x 1964 პიქსელი, 120Hz ProMotion
- პროცესორი:** Apple M2 Max ჩიპი (12-ბირთვიანი CPU, 30-ბირთვიანი GPU)
- ოპერატიული მეხსიერება:** 32GB Unified Memory
- შიდა მეხსიერება:** 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 ყერსასმენის ჯეკი
- ოპერაციული სისტემა:** macOS Ventura

ელექტრომონაცემების აღწერა

- ვოლტაჟი:** 100-240V
- ენერჯის მოხმარება:** 96W USB-C Power Adapter

სერტიფიკატები და სტანდარტები

- CE, RoHS, ENERGY STAR

3. განსაკუთრებული უსაფრთხოების ზომები

ფიზიკური უსაფრთხოება

- მონაცემების დაცვა ვენტილირებად და მშრალ ადგილას.

ელექტრული უსაფრთხოება

- გამოიყენეთ მხოლოდ ოფიციალური Apple დამტენი და კაბელი.

ტემპერატურის კონტროლი

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

4. მომხმარებლის უსაფრთხოების რეკომენდაციები

მართვის ინსტრუქციები

- სისტემის განახლებების რეგულარული ინსტალაცია უზრუნველყოფს მაქსიმალურ დაცვას და სტაბილურობას.

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 განმეორება და მოვლა

- ეკრანის გასაწმენდად გამოიყენეთ მიკროფიბრის ნაჭერი.

სამუშაო გარემოს უზრუნველყოფა

- მოერიდეთ ტენიან გარემოში მეშობას და მაღალი ტემპერატურის პირობებს.

7. გარემოსდაცვითი უსაფრთხოება

რეციკლირების ინსტრუქცია

- მოწყობილობა უნდა გადაეშენებინა ავტორიზებულ სერვის ცენტრებში ან ეკოლოგიური ნარჩენების პუნქტებში.

8. გაფრთხილება და რისკები

გამოყენების პროცესში შესაძლო საფრთხეები

- არასათანადო ვენტილაციისა და გადატვირთვის გამო შესაძლოა წარმოიშვას მოწყობილობის გადახერხების რისკი.

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