

## უსაფრთხოების ინსტრუქციის სქემა მოდელი: Honor 400

### 1. შესავალი

ყ **მიზანი და გამოყენების წესი:** Honor 400 არის 5G სმარტფონი, განკეთვნილი მაღალი ხარისხის ფოტოგრაფიის, თამაშების, მულტიმედია და ყოველდღიური გამოყენებისთვის. გამოირჩევა 108MP AI კამერით, Snapdragon 7 Gen 3 ჩიპსეტით, 5500mAh ბატარეით, 66W სწრაფი დამუხტვითა და IP68 წყლის/მტვრისგან დაცვით.

ყ **მონყობილობის ზოგადი აღწერა:** თხელი (161.3 x 74.8 x 7.8 მმ, ~190 გ), მინის წინა/უკანა პანელი, პლასტმასის ან ალუმინის ჩარჩო, ხელმისაწვდომია Starlight White, Cosmic Blue, Shadow Black ფერებში. აღჭურვილია 6.67" AMOLED ეკრანით (1220x2700, 120Hz, 4000nits), 108MP+12MP+5MP სამმაგი კამერით, 32MP სელფი კამერით, 8GB/12GB RAM, 256GB/512GB მეხსიერებით

ყ **გამოყენების გარემო და მიზნობრიობა:** უსაფრთხისა ნათელ/ცვალებად განათებაში; IP68 (1.5 მ წყალი, 30 წთ); თავსებადია 5G, Wi-Fi 6, Bluetooth 5.3, NFC, eSIM (ზოგ მარკეტში). AI ფუნქციები (AI Photo Editing, Magic Capsule) ზრდის ფოტოგრაფიულ და UI მოქნილობას

### 2. ტექნიკური მონაცემები

ყ **მონყობილობის ძირითადი მახასიათებლები:** Qualcomm Snapdragon 7 Gen 3 (4nm, 1x2.63GHz Cortex-A715 + 3x2.4GHz + 4x1.8GHz), Adreno 720 GPU, 8GB/12GB LPDDR4X RAM, 256GB/512GB UFS 3.1 მეხსიერება, 6.67" AMOLED (1220x2700, 120Hz, 4000nits, HDR10), 108MP (f/1.75, OIS) + 12MP ელტრაფართო (f/2.2, 112 $\mu$ ) + 5MP მაკრო (f/2.4), 32MP სელფი (f/2.0), 5500mAh Li-Polymer ბატარეა (66W სადენიანი, 15W უსადენო), Android 15, MagicOS 9.0, 6-წლიანი განახლებები,

ყ **ელექტრომონყობილობის აღწერა:** 5500mAh (ნომინალური 5380mAh) Li-Polymer ბატარეა, ~12:30 სთ აქტიური გამოყენება, 66W სადენიანი დამუხტვა (~50% 20 წთ-ში), 15W უსადენო, USB-C 2.0, 100-240V თავსებადი, მოყვება USB-C კაბელი

ყ **სერტიფიკატები და სტანდარტები:** CE, FCC, RoHS, IP68 (IEC 60529), SGS 5-Star Drop & Crush Resistance, T+V Rheinland Flicker-Free (3840Hz PWM), Widevine L1, Bluetooth: SBC, AAC, LDAC, aptX

### 3. განსაკუთრებული უსაფრთხოების ზომები

ყ **ფიზიკური უსაფრთხოება:** მოერიდეთ ძლიერ დარტყმას; მინის პანელები მგრძობიარეა ნაკანრების მიმართ; IP68 იცავს წყლის (1.5 მ, 30 წთ) და მტვრისგან, მაგრამ არა მარილიან წყალში

ყ **ელექტრული უსაფრთხოება:** გამოიყენეთ ორიგინალური USB-C კაბელი/66W Honor SuperCharge დამტენი; არ დამუხტოთ დაზიანებული კაბელით ან სველი პორტით; თავიდან აიცილეთ ლითონის ობიექტები უსადენო დამუხტვისას

ყ **ტემპერატურის კონტროლი და გადახურებისგან დაცვა:** მეუბოზს OjCD40jC; გაგრილების სისტემა იცავს გადახურებისგან, მაგრამ მოერიდეთ მზის სხივებზე ან ინტენსიურ გამოყენებას (თამაშები, 4K ვიდეო) დამუხტვისას

ყ **წყლისა და სითხეებისგან დაცვა:** IP68 იცავს წყლის (1.5 მ, 30 წთ) და მტვრისგან; გააშრეთ USB-C პორტი სითხის ზემოქმედების შემდეგ; მოერიდეთ მარილიან/ქიმიურ სითხეებს

ყ **ბატარეის უსაფრთხოება:** არ სცადოთ 5500mAh Li-Polymer ბატარეის ამოღება; მოერიდეთ გათბობას, პენქციას; გამოიყენეთ Honor-ის 66W/15W დამტენები; ყოველ 3 თვეში სრულად დამუხტეთ/განმუხტეთ გამოყენებლობისას

### 4. მომხმარებლის უსაფრთხოების რეკომენდაციები

ყ **მართვის ინსტრუქციები:** 108MP კამერა (HIGH-RES AI, 27MP pixel-binning), 12MP ელტრაფართო (112 $\mu$ ), 5MP მაკრო, 32MP სელფი მხარს უჭერს 4K ვიდეოს; AI Camera Button ააქტიურებს Google Lens-ს, AI Eraser-ს; 6.67" AMOLED (4000nits) იდეალურია მულტიმედია-სთვის; Magic Capsule გთავაზობთ widget-ებს (მუსიკა, ზარები); 66W/15W დამუხტვა, სტერეო ხმა, ეკრანქვეშა თითის ანაბეჭდი

ყ **უსაფრთხოების წესები და დასახელება:** გამორთეთ, თუ არ იყენებთ; მოერიდეთ ენერგოინტენსიური აპების გამოყენებას დამუხტვისას; შეინახეთ გრილ (OjCD25jC), მშრალ ადგილას; ბავშვებისთვის მიენვდომელი; AI ფუნქციები (მაგ., AI Eraser) OTA-ზეა დამოკიდებული

ყ **გამოყენების შეზღუდვები:** არ გააჩნია microSD სლოტი, 3.5მმ ჯეკი; MagicOS 9.0 ზოგჯერ არაოპტიმიზირებულია არაჩინურ ვერსიებზე; 108MP HIGH-RES რეჟიმი OTA-ზეა დამოკიდებული; უსადენო დამუხტვა მოითხოვს Honor 15W დამტენს (ცალკე იყიდება); 5MP მაკრო სესტია დაბალი განათებაში

### 5. მონყობილობის დაზიანების ან გაუმართაობის შემთხვევაში

ყ **რა უნდა გაკეთდეს მონყობილობის დაზიანების ან გაუმართაობისას:** თუ მონყობილობა დაზიანდა ან განიცადა გაუმართაობა, გთხოვთ, დაეკავშირდეთ სერვის ცენტრს, რათა მიიღოთ საჭირო დახმარება.

ყ **სერვის ცენტრი ან წარმომადგენლობითი მომსახურების რეკომენდაციები:** დაეკავშირდით სერვის ცენტრს, სერვის ცენტრთან დაკავშირებული დეტალები მოცემულია საგარანტიო პირობებში.

ყ **არ სცადოთ დამოუკიდებლად მონყობილობის შეკეთება.**

### 6. პრევენციული ზომები

ყ **რეგულარული შემოწმება:** შეამოწმეთ USB-C პორტი, ეკრანი, კამერის ლინზები მტვრის/ნაკანრებისთვის; გამოიყენეთ Honor-ის ორიგინალური აქსესუარები.

ყ **პროფილაქტიკური განმეხდა და მოვლა:** განმინდეთ მშრალი, რბილი მიკროფიბრის ქსოვილით; მოერიდეთ სითხეებს (გარდა IP68 ფარგლებში); შეინახეთ OjCD25jC-ზე; ყოველ 3 თვეში სრულად დამუხტეთ/განმუხტეთ (web:13).

ყ **სამუშაო გარემოს უზრუნველყოფა:** განათავსეთ ვენტილირებად სივრცეში; მოერიდეთ ნესტიან/ცხელ გარემოს, რათა თავიდან აიცილოთ კონდენსაცია ან გადახურება

7. **გარემოსდაცვითი უსაფრთხოება**

¥ **რეციკლირების ინსტრუქცია:** გადაადგდეთ Honor 400 ელექტრონული ნარჩენების გადამუშავების პუნქტებში; Honor მხარს უჭერს WEEE დირექტივას (2012/19/EU)

¥ **მოხმარებული მასალების გადამუშავების წესები:** მიჰყევით ადგილობრივ რეგულაციებს Li-Polymer ბატარეებისა და ელექტრონული ნარჩენების განთავსებისთვის

8. **გაფრთხილება და რისკები**

¥ **გამოყენების პროცესში შესაძლო საფრთხეები:** სითბოს გამომუშავება ნორმალურია 66W/15W დამუხტვისას ან თამაშების/4K ვიდეოს ჩანერისას; MagicOS 9.0-ის ზოგ AI ფუნქცია OTA-ზე და მოკიდებული; მაგნიტური ობიექტები/არაორიგინალური ქეისები ხელს ეშლის უსაფრთხო დამუხტვას; არ გააჩნია microSD, 3.5მმ ჯეკი; 5MP მაკრო სესტია დაბალი განათებაში (web:5,web:7,web:19).

¥ **გაფრთხილებები განსაკუთრებული ზომების შესახებ:** შეინახეთ ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას; გამოიყენეთ Honor-ის 66W/15W დამტენები; მოერიდეთ მაგნიტური ბარათების (მაგ., საკრედიტო) ახლოს განთავსებას; განაახლეთ OTA-ით 108MP HIGH-RES რეჟიმისთვის

9. **გარანტია და სერვისი**

¥ **გარანტია:** 2 წელი

¥ **დაუკავშირდით სერვის ცენტრს**

10. **დამატებითი ინფორმაცია**

¥ **სახელმძღვანელოს ვერსია და გამოცემის თარიღი:** ვერსია 1.0, 2025 წელი

¥ **საკონტაქტო ინფორმაცია:**

- ვებ: <https://city.ge>
- ცხელი ხაზი: +995 (32) 205 45 45