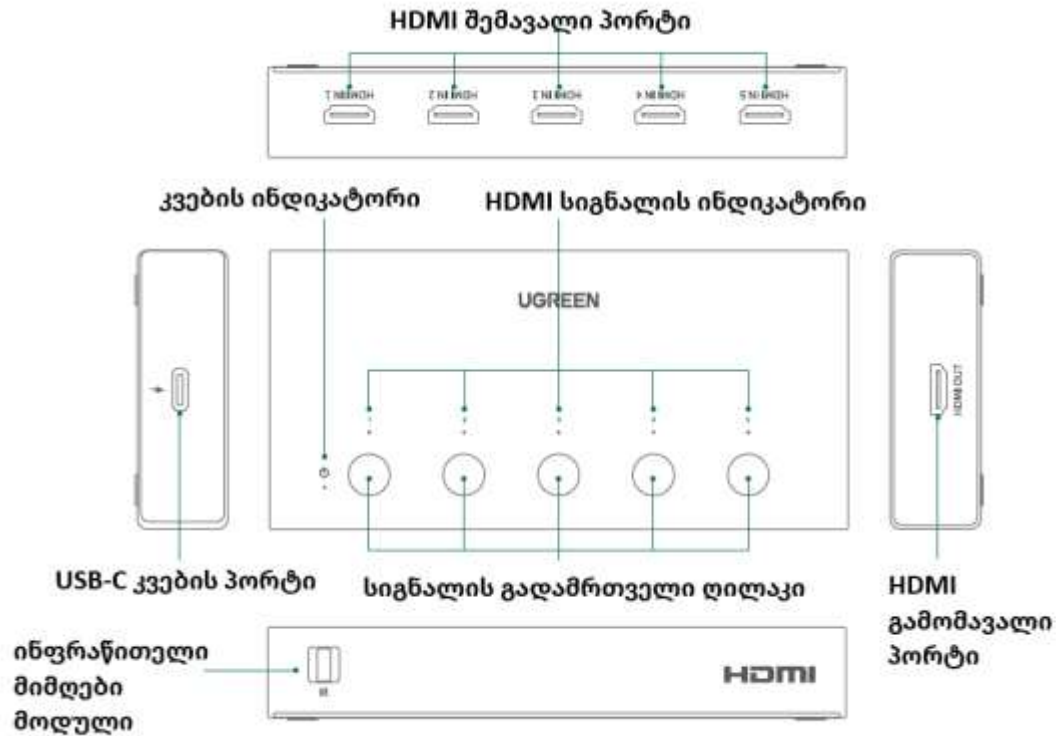


# UGREEN HDMI სვიჩი 5 In 1 Out

მოდელი: CM568

Powered by manuals.ge

## პროდუქტის მიმოხილვა



## კომპლექტაცია

- 1 × HDMI Switch 5 In 1 Out
  - 1 × დისტანციური მართვის პულტი\*
  - 1 × USB-A - USB-C კვების კაბელი (1მ)
  - 1 × მომხმარებლის სახელმძღვანელო
- \*პულტისთვის საჭიროა AAA ტიპის ელემენტები, რომლებიც კომპლექტში არ შედის.

## გაფრთხილება

- გამოყენებამდე პულტში ჩადეთ AAA ელემენტები. არ დაშალოთ ან ჩააგდოთ ცეცხლში.
- ელემენტის გადაყლაპვა სახიფათოა და შეიძლება გამოიწვიოს სიკვდილი 2 საათში. ასეთ შემთხვევაში დაუყოვნებლივ მიმართეთ ექიმს.
- შეინახეთ პროდუქტი მშრალ ადგილას, ოთახის ტემპერატურაზე და ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.
- თუ ელემენტი გაბერილია, დაუყოვნებლივ შეწყვიტეთ მისი გამოყენება.

მახასიათებელი	მონაცემები <a href="https://manuals.ge">red by manuals.ge</a>
რეზოლუცია	4K @ 60Hz-მდე
HDCP ვერსია	HDCP 2.3 და უკუთავსებადი
აუდიო ფორმატები	LPCM/DTS/DSD და 2.0/2.1/5.1/7.1 არხების მხარდაჭერა
ფუნქციები	3D ვიზუალური ეფექტები, HDR10/HDR10+
მართვის მანძილი	≤10მ (პულტით)
კვება	USB-C 5.0V = 1.0A Max
თავსებადი სისტემები	Windows, macOS, Linux

### რეზოლუციები და კაბელის სიგრძე

- **4K@60Hz:** კაბელის სიგრძე ≤3მ (30AWG)
- **4K@30Hz:** კაბელის სიგრძე ≤15მ (26AWG)
- **1080p@60Hz:** კაბელის სიგრძე ≤20მ (24AWG)

### დაკავშირება

- **ნაბიჯი 1:** დაუკავშირდით სიგნალის წყარო მოწყობილობებს: შეაერთეთ წყარო მოწყობილობა "HDMI IN 1-5" პორტში HDMI კაბელის გამოყენებით. (მაგალითად: ციფრული მიმღები, ლეპტოპი, სათამაშო კონსოლი).
- **ნაბიჯი 2:** დაუკავშირდით გამოსახულების მოწყობილობებს: შეაერთეთ გამოსახულების მოწყობილობა "HDMI OUT" პორტში HDMI კაბელის გამოყენებით. (მაგალითად: ტელევიზორი, მონიტორი, პროექტორი).

## რჩევები

Powered by manuals.ge

- დისტანციური გადართვის საჭიროების შემთხვევაში, გთხოვთ, გამოიყენოთ კომპლექტში არსებული პულტი.
- თუ შეამჩნევთ ხარვეზებს, როგორცაა ეკრანის ციმციმი, შავი ეკრანი ან სიგნალის არარსებობა, გამოიყენეთ თანდართული USB-A - USB-C კვების კაბელი მოწყობილობის დენის წყაროსთან დასაკავშირებლად.

## ელემენტის უსაფრთხოების წესები

- დისტანციური მართვის პულტისთვის საჭიროა ელემენტები (არ შედის კომპლექტში). არ დაშალოთ, არ დაარტყათ და არ ჩააგდოთ ცეცხლში.
- დაუყოვნებლივ შეწყვიტეთ გამოყენება, თუ ელემენტი საგრძნობლად გასივებულია.
- არ გამოიყენოთ მაღალი ტემპერატურის გარემოში ან თუ ელემენტი წყალში დასველდა.
- შეინახეთ პროდუქტი და ელემენტები ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.
- ელემენტის გადაყლაპვის შემთხვევაში დაუყოვნებლივ მიმართეთ ექიმს, რადგან ამან შეიძლება გამოიწვიოს მძიმე შინაგანი დამწვრობა.
- ელემენტის შეცვლისას არ შეცვალოთ პოლარობა და არ სცადოთ მათი დატენვა.
- თუ მოწყობილობას დიდი ხნით არ იყენებთ, ამოიღეთ ელემენტი გაჟონვისა და კოროზიის თავიდან ასაცილებლად.
- ელემენტის გაჟონვის შემთხვევაში, მოერიდეთ სითხის კანთან ან თვალებთან კონტაქტს.
- გადაადგეთ ან გადაამუშავეთ გამოყენებული ელემენტები ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად.

## პრობლემების აღმოფხვრა

### 1. რა უნდა გავაკეთო, თუ დაკავშირების შემდეგ ეკრანზე გამოსახულება არ ჩანს?

- დარწმუნდით, რომ პროდუქტი სწორად არის დაკავშირებული და კაბელის სიგრძე და მახასიათებლები შეესაბამება მოთხოვნებს.
- გთხოვთ, აირჩიოთ სიგნალის სწორი შესაყვანი წყარო და სცადოთ ფერების სივრცისა და ფერის სიღრმის დარეგულირება.
- სცადეთ რეზოლუციისა და განახლების სიხშირის (refresh rate) შემცირება **1080p@60Hz**-მდე.
- დაადასტურეთ, აქვს თუ არა გამოსახულების მოწყობილობას **HDCP**-ის მხარდაჭერა; თუ არა, გამორთეთ HDCP სიგნალის წყარო მოწყობილობაზე.
- ხელახლა შეაერთეთ კაბელები და სცადეთ კვების ადაპტერის გამოყენება პროდუქტის ენერჯით უზრუნველსაყოფად.

Powered by manuals.ge

## 2. რა უნდა გავაკეთო, თუ ეკრანი არის შავი, ციმციმებს, ბუნდოვანია, აქვს ფერების დეფექტი ან არ აქვს ხმა?

Powered by manuals.ge

- სცადეთ სიგნალის წყარო მოწყობილობის რეზოლუციისა და განახლების სიხშირის შემცირება **1080p@60Hz**-მდე.
- სცადეთ კაბელების, სიგნალის წყაროს ან გამოსახულების მოწყობილობის შეცვლა.
- თუ მოწყობილობას არ აქვს **HDR** მხარდაჭერა, შესაძლოა წარმოიქმნას ქრომატული აბერაცია; ასეთ შემთხვევაში, ხელით გამორთეთ HDR ფუნქცია წყარო მოწყობილობაზე.
- ხმის არარსებობისას დარწმუნდით, რომ არჩეულია აუდიო გამომავალი სწორი არხი და შეამოწმეთ, აქვს თუ არა წყაროს აუდიო სიგნალი.

## 3. რატომ იგვიანებს გამოსახულება სიგნალების გადართვისას?

- წყარო მოწყობილობას სჭირდება დრო ეკრანიდან **EDID** მონაცემების წასაკითხად; გადართვის შემდეგ გამოსახულების გამოჩენას ჩვეულებრივ სჭირდება **3-5 წამი**.
- **Apple TV**-ის შემთხვევაში, გამოსახულების გამოჩენას შეიძლება დასჭირდეს **11-13 წამი**.
- თუ გამოსახულება ძალიან ნელა იტვირთება, რეკომენდებულია წყარო მოწყობილობის გამომავალი რეზოლუციის შემცირება.

## 4. რატომ არ მუშაობს დისტანციური მართვის პულტი?

- პულტს არ მოჰყვება ელემენტები; დარწმუნდით, რომ ისინი სწორად არის ჩასმული პოლარობის (+/-) დაცვით.
- შეამოწმეთ, ხომ არ არის რაიმე დაბრკოლება პროდუქტსა და პულტს შორის.
- მიიტანეთ პულტი ახლოს პროდუქტთან და მიუშვირეთ ინფრაწითელ მიმღებ მოდულს.
- თუ პულტი მაინც არ მუშაობს, შეცვალეთ ელემენტები ახლით.

## გაყიდვის შემდგომი მომსახურება

თუ დაგჭირდებათ მხარდაჭერა Amazon-ზე, მიჰყევით ამ ნაბიჯებს:

1. შედით თქვენს Amazon-ის ანგარიშზე და გადადით განყოფილებაში **"Your Orders"**.
2. შესაბამისი შეკვეთის გვერდით აირჩიეთ **"Problem with order"**.
3. გამოგვიგზავნეთ შეტყობინება ღილაკით **"Contact seller"**.