

# NEBULA

by Anker



Korisnički priručnik  
**Nebula Capsule 3**

# Važne sigurnosne upute

Prije uporabe ovog proizvoda pročitajte sve upute. Nemojte unositi promjene ili postavljati postavke koje nisu opisane u ovom priručniku. Ako dođe do tjelesne ozljede, gubitka podataka ili oštećenja zbog nepoštivanja uputa, jamstvo ne vrijedi.

## Postavljanje

- Nemojte koristiti proizvod na bilo koji način osim kako je ovdje opisano kako biste izbjegli osobnu ozljetu ili oštećenje imovine.
- Kako biste smanjili rizik od požara i/ili strujnog udara, ne izlažite proizvod kiši ili vlazi. Predmeti ispunjeni tekućinama, poput vaza, ne smiju se stavljati na ovaj proizvod.
- Ne stavljamte ovaj proizvod na meke površine kao što su stolnjaci ili tepisi, jer bi proizvod mogao predstavljati opasnost od požara.
- Ne stavljamte ovaj proizvod u područja podložna prekomjernoj prašini i prljavštini ili u blizini uređaja koji stvara jako magnetsko polje.
- Kako biste spriječili pregrijavanje, nemojte blokirati niti začepljivati ventilacijske otvore.
- Nikada nemojte postavljati ovaj proizvod u zatvoren prostor. Uvijek ostavite dovoljno prostora oko ovog proizvoda za ventilaciju.
- Nemojte koristiti proizvod u okruženju gdje je temperatura previsoka ili preniska. Nikada ne izlažite proizvod jakom suncu ili vlažnim okruženjima.
- Kada je ovaj proizvod dulje vrijeme u uporabi, površina može postati vruća. Ako se to dogodi, odmah ga isključite i odspojite punjač. Nastavite s radom nakon što se proizvod ohladi.
- Uvijek rukujte ovim proizvodom s pažnjom. Izbjegavajte dodirivanje leće.
- Nemojte dopustiti djeci da rukuju proizvodom bez nadzora.
- Nemojte stavljati teške ili oštре predmete na ovaj proizvod.

- Kako biste izbjegli električni udar, nemojte rastavljati proizvod.
- Izbjegavajte jake vibracije jer mogu oštetiti unutarnje komponente.
- Molimo vas da koristite samo adapter koji je ponudio proizvođač. Korištenje neovlaštenog adaptera može biti opasno i kršiti Uvjete korištenja i jamstvo proizvoda.
- Korisnik treba poštovati zakone i propise odgovarajućih zemalja i regija u kojima se oprema nalazi (koristi), pridržavati se profesionalne etike, voditi računa o sigurnosnim obvezama i strogo je zabranjeno korištenje naših proizvoda ili opreme u bilo koje nezakonite svrhe. Naša tvrtka neće biti odgovorna za pravnu odgovornost prekršitelja ni pod kojim okolnostima.

## **Napajanje**

- Preporučuje se isporučiti proizvod u okruženju s temperaturom u rasponu od 5°C~25°C / 41°F~77°F.
- Pri opskrbi uređaja strujom, smjestite uređaj u okruženje s normalnom sobnom temperaturom i dobrim prozračivanjem.

## **Sigurnost sluha**

- Kako biste spriječili oštećenje sluha, nemojte dugo slušati na velikoj glasnoći. Postavite glasnoću na sigurnu razinu.

## **Punjjenje**

- Adapter je namijenjen samo za unutarnju upotrebu.
- Adapter bi trebao biti instaliran blizu proizvoda i treba biti lako dostupan.
- Zbog materijala kućišta, proizvod se smije povezati samo na USB 2.0 ili viši.
- Prilikom punjenja, postavite ovaj uređaj u prostor s normalnom sobnom temperaturom (5°C~25°C / 41°F~77°F) i dobrom ventilacijom.

## **Baterija**

- Daljinski upravljač sadrži baterije koje predstavljaju opasnost od gušenja. Držite daljinski upravljač izvan dohvata djece.
- Izvadite baterije iz daljinskog upravljača ako ga dulje vrijeme ne koristite.
- Zamijenite baterije u daljinskom upravljaču samo istim ili ekvivalentnim tipom.
- Baterije sadrže kemijske tvari i treba ih pravilno zbrinuti.
- Redovito punite ovaj uređaj. Ne pohranjujte ovaj uređaj s potpuno ispražnjenom baterijom.

## **Upozorenje**

- Zamjena baterije neispravnim tipom može narušiti zaštitne mjere i stvoriti opasnost;
- Odlaganje baterije / uređaja u vatru, vruću pećnicu ili drugi izvor značajne topline, kao i mehaničko drobljenje ili rezanje baterije / uređaja, može rezultirati eksplozijom.
- Ostavljanje baterije / uređaja u iznimno vrućem okruženju može rezultirati eksplozijom ili curenjem zapaljivih tekućina ili plinova;
- Baterija / uređaj izložen izuzetno niskom zračnom tlaku može rezultirati eksplozijom ili curenjem zapaljivih tekućina ili plinova.

## **Upozorenje**

- Zamjena baterije pogrešnom vrstom može poništiti zaštite i stvoriti opasnost;
- Odlaganje baterije/uređaja u vatru, vruću pećnicu ili bilo koji drugi izvor velike topline, ili mehaničko drobljenje ili rezanje baterije/uređaja, može uzrokovati eksploziju;
- Ostavljanje baterije/uređaja u izuzetno topлом okruženju može uzrokovati eksploziju ili curenje zapaljivih tekućina ili plinova.

- Baterija / uređaj izložen izuzetno niskom pritisku zraka može uzrokovati eksploziju ili curenje zapaljivih tekućina ili plinova.

## **Čišćenje**

- Koristite meku krpu bez dlačica. Nikada nemojte koristiti tekuća, plinovita ili lako zapaljiva sredstva za čišćenje.
- Nemojte koristiti nikakve tekuće sredstva za čišćenje za čišćenje leće kako biste izbjegli oštećenje premaza na leći.
- Lagano obrišite površine. Pazite da ne ogrebete površinu.
- Koristite papir za čišćenje leća kako biste očistili leću.

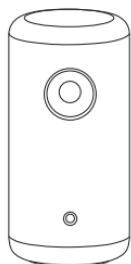
## **Popravci**

- Nemojte sami popravljati ovaj proizvod.
- Nepravilno održavanje može uzrokovati ozljede ili oštećenje proizvoda.
- Sav posluživanje prepustite kvalificiranom servisnom osoblju.

## **Oprez**

- Optičko zračenje koje emitira ovaj proizvod može biti štetno za oči.
- Nemojte gledati u radni snop.

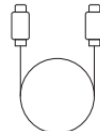
# Što je uključeno



1



2



3



4



5



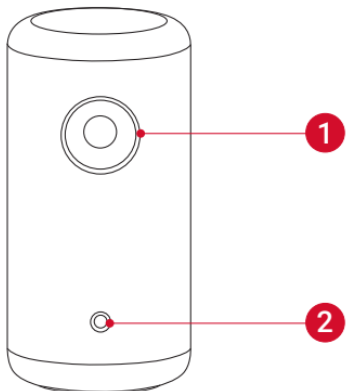
6

- 1 Nebula Capsule 3
- 2 Adapter
- 3 Kabel za punjenje
- 4 Daljinski upravljač
- 5 AAA baterija × 2
- 6 Brzi vodič za početak

# Na prvi pogled

## 1. Projektor

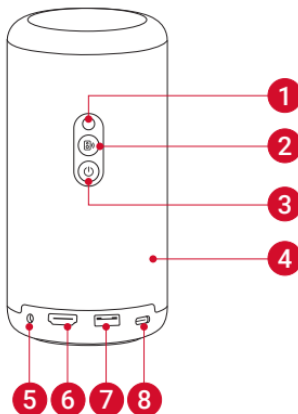
### Prednji prikaz



1 Leća

2 Kamera (za autofocus  
i automatsku korekciju  
trapeza)

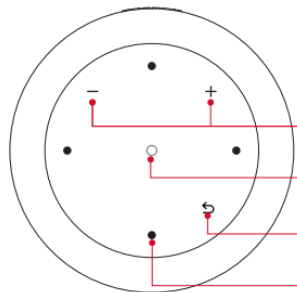
# Stražnji pogled



- 1 Infracrveni prijemnik
- 2 Tipka za prebacivanje načina rada / Tipka za uključivanje/isključivanje Bluetooth zvučnika
  - Pritisnite za prebacivanje između načina Bluetooth zvučnika i načina projektor-a.
- 3 Gumb za uključivanje
  - Pritisnite i držite 3 sekunde za uključivanje/isključivanje.
  - Pritisnite za buđenje projektor-a / ulazak u stanje pripravnosti u načinu projektor-a.
- 4 Zvučnik
- 5 AUX-out priključak
  - Povežite se s vanjskim uređajem za reprodukciju zvuka.
- 6 HDMI ulazni priključak
  - Povežite se s uređajem za reprodukciju putem HDMI izlaza.
- 7 USB-A priključak
  - Spojite se na izvor napajanja pomoću kabela za punjenje.
  - Povežite se s USB uređajem.
- 8 USB-C priključak

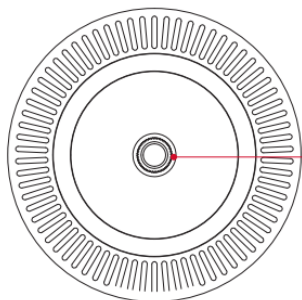
- Spojite se na izvor napajanja pomoću kabela za punjenje.

## Gornji pogled



- 1 Tipke za pojačavanje / smanjivanje glasnoće
- 2 Tipka za potvrdu
- 3 Gumb za povratak
- 4 Navigacijske tipke

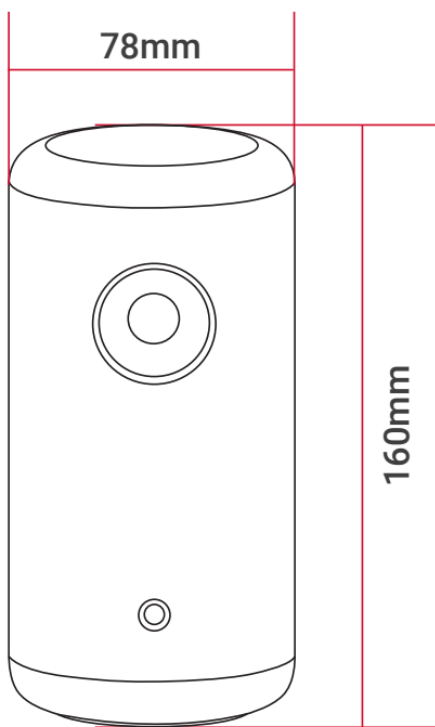
## Pogled odozgo



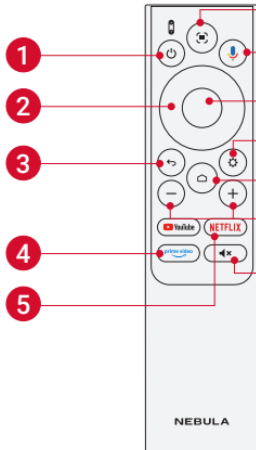
- 1 1/4" utičnica za stativ

## Dimenzijs

160 (H) x 78 (D) mm / 6,3 (H) x 3,1 (D) in



## 2.Daljinski upravljač



- 1 Uključivanje / isključivanje
- 2 Navigacija
- 3 Povratak na prethodni izbornik
- 4 Otvorite Prime Video
- 5 Otvorite Netflix
- 6 Tipka za isključivanje/uključivanje zvuka
- 7 Pojačavanje / smanjivanje glasnoće
- 8 Pristupite početnom izborniku
- 9 Pristupite više opcijama
- 10 Pauziraj / nastavi / potvrdi odabir
- 11 Aktivirajte Google asistenta
- 12 Podešavanje fokusa

Daljinski upravljač: Google TV RCU

Model: D044X

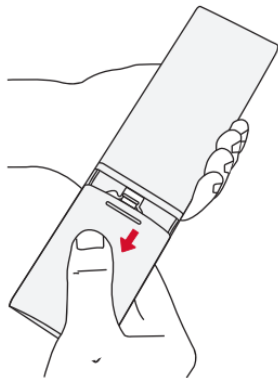
### 3. Vodič za LED svjetla

Gumb	Status LED-a	Opis
	Stalno plavo	Uključeno
	Svetlo isključeno	Isključeno
	Stalno crveno	Punjene
	Stalno narančasto	Način pripravnosti
	Stalno crveno	Punjene u stanju pripravnosti
	Stalno zeleno	Potpuno napunjeno
	Treperi crveno	Niska baterija
	Treperi plavo	Spremno za uparivanje / Uparivanje Bluetootha / Bluetooth je odspojen (način rada Bluetooth zvučnika)
	Stalno plavo	Bluetooth povezano (način Bluetooth zvučnika)

# Početak

## 1. Pripremite daljinski upravljač

- ① Povucite kako biste otvorili pretinac za baterije.



- ② Umetnите nove baterije pazеći na polaritet (+/-) i zatvorite pretinac za baterije.



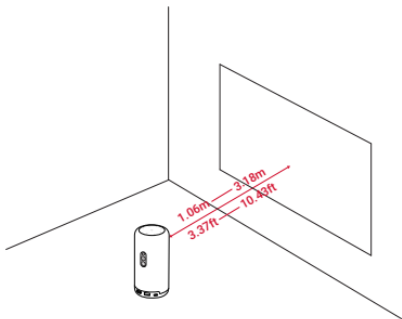
- ③ Za prvo korištenje slijedite upute na zaslonu kako biste uparili daljinski upravljač s vašim projektorom.



Udaljenost između daljinskog upravljača i projekتورa ne smije prelaziti 10 m / 33 ft.

## 2. Postavite svoj projektor

Postavite projektor na stabilnu, ravnu površinu ispred projekcijske površine. Za najbolje rezultate, površina za projekciju treba biti bijela i ravna.

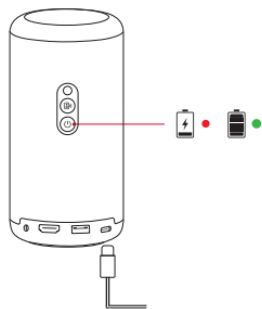


- Nije potrebno nagnjati projektor prema površini za projekciju. Možete ispraviti projekcijsku sliku ugrađenim automatskim fokusom i automatskom korekcijom trapezoidne slike.
- Udaljenost između projekтора i površine za projekciju određuje veličinu projicirane slike. Za najbolji rezultat postavite projektor na udaljenost od 1,06~3,18 m / 3,37~10,43 ft od površine za projekciju kako biste dobili veličinu ekrana od 40~120 inča.

Veličina zaslona	Udaljenost između projektorske leće i zaslona
40 inča	1,06 m / 3,47 ft
50 inča	1,33 m / 4,36 ft
60 inča	1,60 m / 5,24 ft
70 inča	1,86 m / 6,10 ft
80 inča	2,13 m / 6,98 ft
90 inča	2,39 m / 7,84 ft
100 inča	2,65 m / 8,69 ft
110 inča	2,92 m / 9,58 ft
120 inča	3,18 m / 10,43 ft

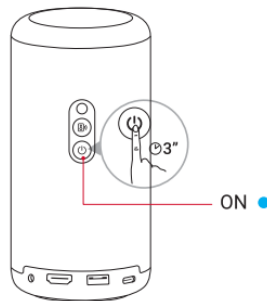
### **3.Napunite svoj projektor**

Prilikom prve upotrebe potpuno napunite svoj projektor pomoću priloženog adaptera i kabela za punjenje.



### **4.Uključivanje / Isključivanje**

Pritisnite i držite tipku za uključivanje 3 sekunde kako biste uključili projektor.

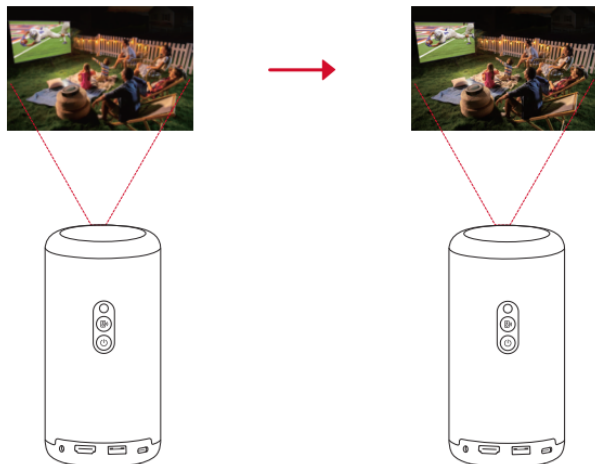


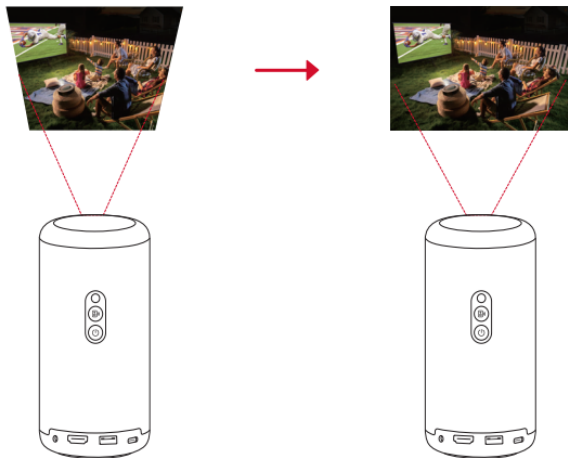


- Također možete pritisnuti i držati tipku za uključivanje na daljinskom upravljaču 3 sekunde za isključivanje.
- Kad je projektor uključen, pritisnite tipku za uključivanje na projektoru ili daljinskom upravljaču kako biste prešli u način čekanja.
- U HDMI izvoru, projektor će se prebaciti u stanje pripravnosti nakon 10 minuta neaktivnosti tipki ili kada se ne detektira signal.
- Kada način mirovanja traje 30 minuta, projektor će se automatski isključiti.

## 5. Autofokus i automatska korekcija trapezoidne slike

Za aktivaciju automatskog fokusiranja i automatske korekcije trapeza, lagano pomaknите projektor ili pritisnite na daljinskom upravljaču.





## 6. Postavljanje

Kada prvi put koristite projektor, slijedite upute na ekranu (OSD) kako biste dovršili osnovnu postavku.

- Uparite daljinski upravljač s vašim projektorom
- Odaberite svoj jezik
- Postavite TV pomoću Android telefona (neobavezno)
- Povežite se s Wi-Fi mrežom
- Prijavite se sa svojim Google računom

# Aplikacija Nebula Connect

Za jednostavnu kontrolu projektoru preporučujemo preuzimanje aplikacije Nebula Connect.



- ① Preuzmite aplikaciju **Nebula Connect** iz App Storea (za iOS uređaje) ili Google Playa (za Android uređaje).
- ② Omogućite Bluetooth na svom pametnom telefonu.
- ③ Otvorite aplikaciju Nebula Connect i odaberite **[Nebula Capsule 3] > [XXXXXX]** kao uređaj za povezivanje.
- ④ Slijedite upute na zaslonu kako biste dovršili postavljanje veze.

## Postavke

Prođite kroz postupak postavljanja kada prvi put uključite projektor.

## 1.Kanali i ulazi

Na početnom zaslonu odaberite **[Postavke] > [Projektor] > [Ulazi]**.

<b>HDMI</b>	Odaberite HDMI uređaj za reprodukciju kao izvor ulaza.
<b>HDMI kontrola</b>	Omogućite Google TV-u da upravlja vašim HDMI uređajem za reprodukciju.
<b>Automatsko isključivanje uređaja</b>	Isključite HDMI uređaj za reprodukciju putem Google TV-a.
<b>Automatsko uključivanje TV-a</b>	Uključite Google TV putem HDMI reproduksijskog uređaja.
<b>Automatsko prebacivanje izvora</b>	Odmah se prebacuje na novi izvor signala kada je povezan s aktivnim uređajem.
<b>Popis CEC uređaja</b>	Provjerite uređaje za upravljanje potrošačkom elektronikom (CEC).

## 2.Projektor

Na početnom zaslonu odaberite **[Postavke] > [Projektor]**.

<b>Ispравak slike</b>	<b>Postavke automatske korekcije trapezoida:</b> Pokrenite automatsku korekciju trapezoida pomoću daljinskog upravljača, pri pokretanju ili nakon pomicanja.
	<b>Automatsko podešavanje zaslona:</b> Omogućite ili onemogućite automatsko podešavanje zaslona.
	<b>Automatsko izbjegavanje prepreka:</b> Automatski otkriva prepreke na zidu tijekom korekcije trapezoida kako bi prilagodio odgovarajući ekran.
	<b>Ručno izvedite korekciju trapezoidne slike:</b> Ručno izvršite korekciju trapezoidne slike podešavanjem svakog kuta.
	<b>Jednostavna korekcija slike:</b> Automatski prilagodite veličinu slike vašoj površini.
	<b>Zumiranje:</b> Uvećajte ili smanjite prikaz projekcije od 50% do 100%.

<b>Postavke fokusa</b>	<p><b>Automatsko fokusiranje pri pokretanju:</b> Automatski podešava fokus kada se projektor uključi.</p> <p><b>Automatsko fokusiranje nakon pomicanja:</b> Automatski prilagodite fokus kada pomaknete projektor.</p> <p><b>Ispravak ručnog fokusa:</b> Omogućite ispravak ručnog fokusa.</p>
------------------------	--

## Napredne postavke

**Obriši predmemoriju:** Obriši sve predmemorirane podatke pohranjene na projektoru.

**Način projektor-a:** Odaberite postavljanje projektor-a.

- **Auto:** Automatski otkriva je li projektor okrenut i automatski prelazi u odgovarajući način rada projektor-a.
- **Prednja strana:** Uređaj se nalazi ispred projekcijske površine.
- **Prednji strop:** Uređaj visi sa stropa u obrnutoj poziciji. Slika je rotirana za 180 stupnjeva.
- **Stražnja strana:** Uređaj se nalazi iza projekcijske površine.
- **Stražnji strop:** Uređaj visi sa stropa u obrnutom položaju iza projekcijske površine. Slika je rotirana za 180 stupnjeva i horizontalno zrcaljena.

**Postavke kretanja:** Postavite razinu osjetljivosti za aktivaciju autofokusa i automatske korekcije trapezoidnosti.

**Postavke DNS poslužitelja:** Postavite svoj željeni DNS poslužitelj za projektor.

**Kalibracija trapezoidnog izobličenja:**

Ponovno kalibrirajte projektor ako korekcija trapezoidnog izobličenja ne radi ispravno.

**Pametna rješenja:** Uključite/isključite automatske obavijesti kada projektor otkrije problem.

- **Upozorenje o kutu projekcije:** Prikazuje upozorenje kada se postigne maksimalni kut projekcije.
- **Fino podešavanje skočnog prozora:** Prikazuje upit za pristup finom podešavanju nakon automatske korekcije trapezoidne slike.
- **Nebula Smart Popup:** Prikazuje obavijest kada se promijeni status projektor-a.

### 3.Prikaz i zvuk

Na početnom zaslonu odaberite **[Postavke] > [Prikaz i zvuk]**.

	<p><b>Svetlina:</b> Podesite svjetlinu prema svom okruženju.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Standardno:</b> Postavlja svjetlinu zaslona na najvišu razinu prema zadanim postavkama. Svjetlinu možete podesiti i ručno.</li><li>• <b>Eco:</b> Smanjuje svjetlinu zaslona kako bi produžio vrijeme reprodukcije.</li><li>• <b>Auto:</b> Prijelazi na standardni način rada kada se puni, i na ekološki način rada kada je odspojen od izvora napajanja.</li></ul> <p><b>Način slike:</b> Projektor dolazi s nekoliko unaprijed definiranih načina slike kako biste mogli odabrati onaj koji odgovara vašem okruženju i izvoru unosa.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Standard:</b> Održava prirodne boje s ravnotežom toplih i hladnih tonova.</li><li>• <b>Film:</b> Omogućuje najbolje boje za gledanje filmova.</li><li>• <b>Konferencija:</b> Povećava svjetlinu, ali utječe na reprodukciju boja.</li><li>• <b>Prilagođeno:</b> Ručno postavite kontrast, zasićenost, oštrinu, temperaturu boje, boju zida i gamma, ili resetirajte vrijednosti.</li></ul> <p><b>Postavke za stručnjake:</b> Prilagodite napredne postavke kako biste poboljšali kvalitetu slike.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>DNR:</b> Smanjuje digitalnu buku na ekranu.</li><li>• <b>MPEG NR:</b> Uklanja šum slike prilikom reprodukcije MPEG-komprimiranog videozapisa.</li><li>• <b>DI Filmski način:</b> Stvara visokokvalitetne slike kodirane pri 24 sličice u sekundi.</li></ul>
--	--

<b>Zvuk</b>	<p><b>Način zvuka:</b> Projektor dolazi s nekoliko unaprijed definiranih načina zvuka kako biste mogli odabrati onaj koji odgovara vašem okruženju i izvoru ulaza.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Film:</b> Stvara doživljaj surround zvuka za gledanje filmova.</li> <li>• <b>Glazba:</b> Povećava visoke tonove za slušanje glazbe.</li> <li>• <b>Na otvorenom:</b> Povećava glasnoću za reprodukciju zvuka / videa na otvorenom.</li> <li>• <b>Prilagođeno:</b> Ručno postavite audio postavke kao što su balans, bas i visoki tonovi.</li> </ul> <p><b>Uključite način rada Bluetooth zvučnika:</b> Omogućuje korištenje projektora kao Bluetooth zvučnika.</p> <p><b>Kašnjenje zvučnika:</b> Za sinkronizaciju zvuka i slike, prilagodite kašnjenje zvuka za 10 milisekundi po svakoj operaciji.</p> <p><b>Postavke stručnjaka:</b> Prilagodite napredne postavke za poboljšanje kvalitete zvuka.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ARC:</b> Omogućuje televizoru slanje zvuka unatrag prema izvornom uređaju putem jednog HDMI kabela.</li> </ul>
<b>Audio izlaz</b>	Odaberite digitalni izlazni način rada i ručno postavite kašnjenje izlaza.

## 4. Mreža i Internet

Ovaj projektor može se povezati s internetom putem bežične (Wi-Fi) veze.

1.Pritisnite tipku Postavke (ikona zupčanika) na daljinskom upravljaču i idite na **[Postavke] > [Mreža i internet]**.

2.Koristite navigacijsku tipku na projektoru za pristup **[Postavke] > [Mreža i internet]**.

3.Otvorite aplikaciju Nebula Connect na svom uređaju i odaberite model svog projektorra, zatim idite na **[Postavke] > [Mreža i internet]**.

## 5.Aplikacije

- 1.Na početnom zaslonu odaberite [**Postavke**] > [**Aplikacije**].
- 2.Odaberite aplikaciju i provjerite trenutačnu verziju, otvorite ili prisilno zaustavite aplikaciju, provjerite korištenu memoriju, obrišite podatke ili predmemoriju, deinstalirajte aplikaciju ili omogućite ili onemogućite obavijesti i dozvole.

## 6.Sustav

Na početnom zaslonu odaberite [**Postavke**] > [**Sustav**].

<b>Pristupačnost</b>	Promijenite postavke titlova ili omogućite uslugu pristupačnosti.
<b>O nama</b>	Provjerite informacije o uređaju, ažurirajte sustav, resetirajte uređaj ili preimenujte uređaj.
<b>Datum i vrijeme</b>	Omogućite ili onemogućite automatski datum i vrijeme, ručno postavite datum i vrijeme, odaberite vremensku zonu ili postavite format vremena.
<b>Jezik</b>	Odaberite jezik za prikaz na zaslonu.
<b>Tipkovnica</b>	Provjerite i upravljajte tipkovnicama.
<b>Pohrana</b>	Provjerite pohranu uređaja.
<b>Ambientni način</b>	Postavite svoje postavke za prikaz fotografija, vremenskih uvjeta i vremena na Google TV-u.
<b>Snaga i Energija</b>	Promijenite postavke automatskog spavanja, isključite trenutni zaslon ili postavite vrijeme automatskog isključivanja kada signal nije dostupan.
<b>Glumačka postava</b>	Odaberite prikaz obavijesti na svim Android uređajima povezanim na vaš Wi-Fi i omogućite im upravljanje medijskim prijenosom na ovaj uređaj.
<b>Sistemski zvuk</b>	Uključite / isključite zvučne obavijesti sustava.
<b>Ponovno pokretanje</b>	Ponovo pokrenite sustav.

## 7.Ostalo

Na početnom zaslonu odaberite **[Postavke]** kako biste pronašli više opcija za postavke.

<b>Računi i prijava</b>	Prijavite se kako biste maksimalno iskoristili Google TV.
<b>Privatnost</b>	Prilagodite svoje postavke privatnosti.
<b>Daljinski upravljači i pribor</b>	Potražite dodatke za povezivanje.
<b>Pomoć i povratne informacije</b>	Ostavite svoje povratne informacije o projektoru ili podijelite bilo koje druge ideje.

## Korištenje vašeg projektor-a

### 1.Odaberite aplikaciju

Nakon povezivanja s bežičnom mrežom, možete pristupiti internetskim uslugama, uživati u filmovima, glazbi i slikama te pregledavati online. Možete preuzeti više aplikacija s Google Playa.

- ① Pritisnite  za pristup početnoj stranici.
- ② Odaberite **[Aplikacije] > [Nabavite više aplikacija]**.

### 2.Glasovni asistent

Nakon postavljanja pritisnite tipku Google asistenta na daljinskom upravljaču, možete razgovarati s Google asistentom i zatražiti svoje naredbe.

### 3.Bežično emitiranje

Možete bežično prenositi filmove, igre, glazbu i cijeli zaslon s vašeg iOS, macOS, Android ili Windows uređaja na Nebula Capsule 3.

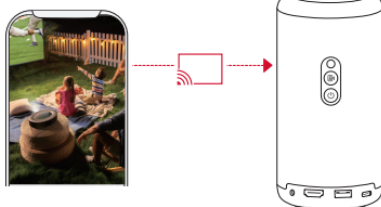


Provjerite jesu li Nebula Capsule 3 i vaš uređaj spojeni na istu bežičnu mrežu. Mreža može biti WiFi mreža ili hotspot vašeg telefona.

### 3.1 Emitiranje sadržaja aplikacije

Možete prenositi sadržaj iz aplikacija koje podržavaju Chromecast, kao što su YouTube i Prime Video.

- ① Povežite svoj uređaj i projektor na istu bežičnu mrežu.
- ② Otvorite aplikaciju za streaming na svom uređaju.
- ③ Pustite videozapis i dodirnite ikonu za prijenos na zaslonu videa.
- ④ Odaberite **D2425** za povezivanje. Projektor će preslikati zaslon za videozapis na vašem uređaju.



Određeni sadržaji ne mogu se prikazivati na Nebula Capsule 3 zbog ograničenja autorskih prava. Sadržaj možete prenositi putem iste aplikacije instalirane na vašem projektoru.

### 3.2 Prikaz zaslona uređaja za emitiranje

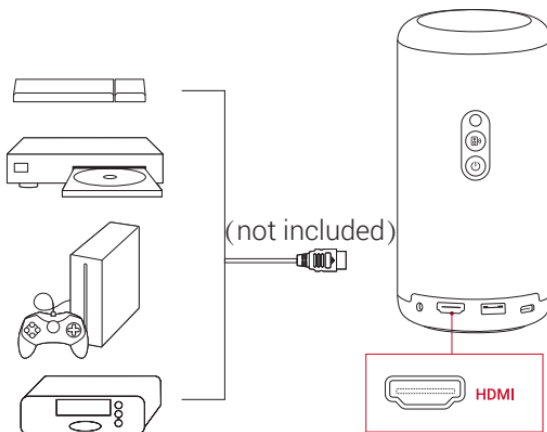
Možete prenijeti cijeli zaslon s vašeg uređaja na projektor.

- ① Povežite svoj uređaj i projektor na istu bežičnu mrežu.
- ② Instalirajte aplikaciju **Nebula Cast** na svoj projektor.
- ③ Otvorite **Nebula Cast** i slijedite upute na zaslonu kako biste dovršili postupak.

## 4. Reprodukcija s HDMI uređaja za reprodukciju

Projektor se može povezati na razne HDMI uređaje za reprodukciju, kao što su TV box, TV stick, DVD player, set-top box (STB), igrača konzola ili drugi uređaji.

- ① Spojite projektor s HDMI uređajem za reprodukciju pomoću HDMI kabela (nije priložen).
- ② Pritisnite tipku Postavke (ikona zupčanika) na daljinskom upravljaču za ulazak u **[Nadzornu ploču]**, zatim odaberite **[Ulaz] > [HDMI]**.

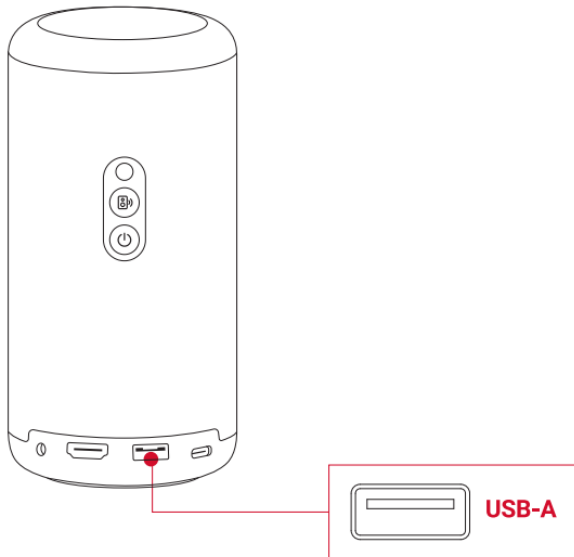


Projektor će automatski započeti reprodukciju putem HDMI-a čim se prvi put poveže s uređajem za HDMI reprodukciju.

## 5. Reprodukcija s USB pogona

S ovim projektorom možete uživati u glazbi, videima i slikama ili instalirati aplikacije koje se nalaze na USB 2.0 uređaju.

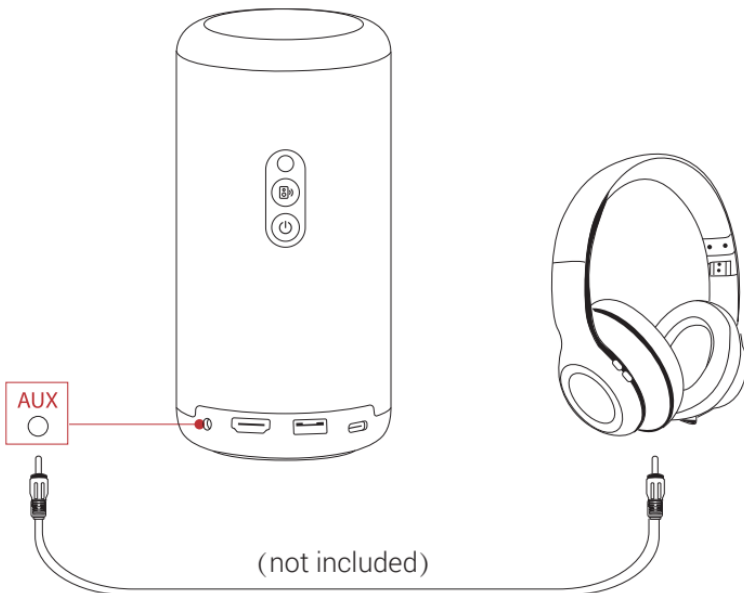
- ① Preuzmite aplikaciju **File Commander** sa Google Play trgovine.
- ② Umetnute USB-A uređaj u USB priključak.
- ③ Odaberite glazbu, videozapise ili fotografije s USB pogona koje želite reproducirati i pritisnite tipku za potvrdu.
- ④ Pritisnite ponovno kako biste zaustavili reprodukciju.



## 6. Reprodukcija putem vanjskih zvučnih uređaja

Ovaj projektor može se povezati s vanjskim uređajima za zvučni izlaz, uključujući slušalice i zvučnike; kada je povezan s vanjskim zvučnicima, ugrađeni zvučnički sustav se onemogućuje.

- ① Koristite 3,5 mm audio kabel ili adapter (nije priložen) za povezivanje slušalica ili vanjskih zvučnika.
- ② Spojite drugi kraj kabela na AUX priključak ovog projektor-a.
  - Čut ćete zvuk putem slušalica ili vanjskih zvučnika.



Prije povezivanja slušalica i stavljanja na glavu, smanjite glasnoću kako biste izbjegli oštećenje slуха.

## 7.Naćin Bluetooth zvučnika

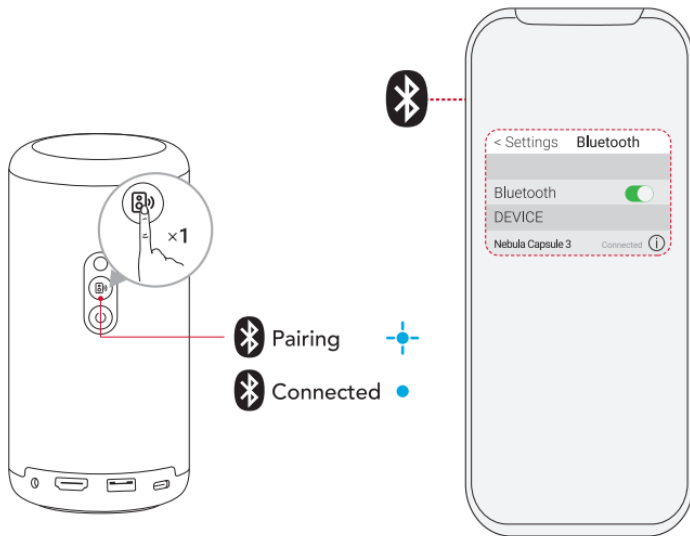
Ovaj projektor možete koristiti kao samostalni Bluetooth zvučnik.

① Za prelazak na način rada Bluetooth zvučnika, imate dvije opcije:

Pritisnite  na projektoru.

Na početnoj stranici odaberite **[Postavke] > [Prikaz i zvuk] > [Uključite način rada za Bluetooth zvučnik]**.

② Uključite Bluetooth na svom pametnom telefonu i odaberite **Nebula Capsule 3** za povezivanje.



Za izlazak iz načina rada Bluetooth zvučnika, pritisnite  na projektoru ili pritisnite i držite  na daljinskom upravljaču dvije sekunde.

# Ažuriranje sustava

Za potpuno poboljšanje vašeg iskustva s ovim proizvodom najnovijim značajkama, preporučuje se da povremeno ažurirate sustav.

Bit ćete obaviješteni čim se otkrije nova verzija sustava.

## Specifikacije

Specifikacije se mogu promjeniti bez najave.

<b>Ulaž</b>	5V == 3A ili 9V == 3A ili 12V == 3A ili 15V == 3A ili 20V == 2.25A
<b>Potrošnja Energije</b>	< 45W
<b>Potrošnja energije u stanju pripravnosti</b>	< 0,5W
<b>Razlučivost</b>	1920 × 1080
<b>Kompatibilne rezolucije</b>	480p (60 Hz), 576p (50 Hz), 720p (30 Hz), 720p (50 Hz), 720p (60 Hz), 1080p (24 Hz), 1080p (30 Hz), 1080p (50 Hz), 1080p (60 Hz), 4K2K (23.976 Hz), 4K2K (25 Hz), 4K2K (30 Hz), 4K2K (50 Hz), 4K2K (60 Hz), 4096 (23.976 Hz), 4096 (25 Hz), 4096 (30 Hz), 4096 (50 Hz), 4096 (60 Hz)
<b>Omjer kontrasta</b>	400:1
<b>Omjer stranica</b>	16:9
<b>Veličina zaslona</b>	40" do 120"
<b>Omjer projekcije</b>	1.2:1
<b>Udaljenost bacanja</b>	1,06~3,18 m / 3,48~10,43 ft
<b>Izvor svjetlosti</b>	LED
<b>Fokus</b>	Auto
<b>Ispravak keystone izobličenja</b>	Auto

<b>Izlazna snaga zvučnika</b>	8W
<b>Buka</b>	28 dB
<b>Wi-Fi</b>	Wi-Fi 2.4 GHz/5.0 GHz 802.11 a/b/g/n/ac
<b>Bluetooth verzija</b>	5.1
<b>Bluetooth domet</b>	25 m / 82 ft
<b>USB format</b>	FAT, FAT32
<b>Radna temperatura</b>	Za Europu i UK, 0°C do 25°C Za druge zemlje i regije, 0°C do 35°C / 32°F do 95°F
<b>Baterije za daljinski upravljač</b>	AAA x 2

## Rješavanje problema

① Ne uključuje se

- Projektor možda nema napajanja. Punite projektor 15-30 minuta i provjerite pali li se svjetlo na tipki za uključivanje.

② Ne može se puniti

- Koristite priloženi adapter i kabel za punjenje kako biste napunili projektor.
- Pokušajte s drugim adapterom (najmanje 30W) i USB-C kabelom za punjenje.

③ Ne mogu se povezati na Wi-Fi mrežu

- Postavite projektor unutar 16 ft / 5 m od usmjerivača i ponovno spojite.
- Postavite svoj usmjerivač na 2.4 GHz ili 5 GHz i pokušajte ponovno.
- Ponovno pokrenite projektor i usmjerivač te pokušajte ponovno.
- Pokušajte s drugom Wi-Fi mrežom ili mobilnim hotspotom vašeg telefona.

#### ④ Zamagljena slika

- Lagano pomaknite projektor ili pritisnite  na daljinskom upravljaču za pokretanje automatskog fokusiranja.
- Za ručno podešavanje fokusa, idite na **[Postavke] > [Projektor] > [Postavke fokusa] > [Ručno ispravljanje fokusa**], i koristite navigacijske tipke na daljinskom upravljaču.
- Prilagodite kut i smjer projekcije, kao i visinu projektora ako je potrebno.

#### ⑤ Iskrivljena slika

- Ažurirajte firmver na najnoviju verziju. Bit će obaviješteni kad se otkrije nova verzija firmvera.
- Idite na **[Postavke] > [Projektor] > [Ispravak slike] > [Izvrši ručnu korekciju trapezoidne slike]**.
- Pomaknite projektor lijevo ili desno ili prilagodite nagib ako je potrebno.

#### ⑥ Nema HDMI signala

- Upotrijebite drugi HDMI kabel.
- Povežite svoj projektor s drugim HDMI uređajem za reprodukciju.
- Povežite HDMI uređaj za reprodukciju s vašim TV-om putem HDMI kabela kako biste provjerili je li uređaj ili kabel neispravan.
- Prilagodite izlaznu razlučivost/frekvenciju HDMI uređaja za reprodukciju tako da bude ista kao na projektoru.

#### ⑦ Kako reproducirati videozapise bez Wi-Fi-ja

- Preuzmite videozapise na USB uređaj u FAT32 formatu. Za sljedeće korake pogledajte **Reprodukcijski pogon**.

## Zaštitni znakovi



Riječ i logotipi Bluetooth® registrirani su zaštitni znakovi u vlasništvu Bluetooth SIG, Inc. i svako korištenje takvih znakova od strane Anker Innovations Limiteda je pod licencom. Drugi zaštitni znakovi i trgovacka imena pripadaju njihovim vlasnicima.



HDMI i HDMI logo te High-Definition Multimedia Interface zaštićeni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi HDMI Licensing LLC-a u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.



Proizvedeno pod licencom Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio i simbol dvojito D su zaštitni znakovi tvrtke Dolby Laboratories Licensing Corporation.

# Jamstvo

## **Jamstvo povrata novca u roku od 30 dana iz bilo kojeg razloga**

Možete vratiti neoštećeni proizvod i ambalažu unutar 30 dana od kupnje kako biste dobili POTPUNI POVRAT iz bilo kojeg razloga. Ako razlog povrata nije povezan s kvalitetom, kupac mora platiti troškove povratne dostave.

## **12-mjesečno jamstvo za probleme povezane s kvalitetom**

Proizvodi marke Nebula imaju jamstvo od 12 mjeseci od datuma kupnje za nedostatke u materijalima i izradi. U tom razdoblju, Nebula će osigurati zamjenu i pokriti troškove povratne dostave za proizvode koji ne funkcioniraju pri normalnoj upotrebi.

Napomena: Svi dostavljeni transportni naljepnici moraju se koristiti u roku od 20 dana od datuma izdavanja od strane Nebula podrške.