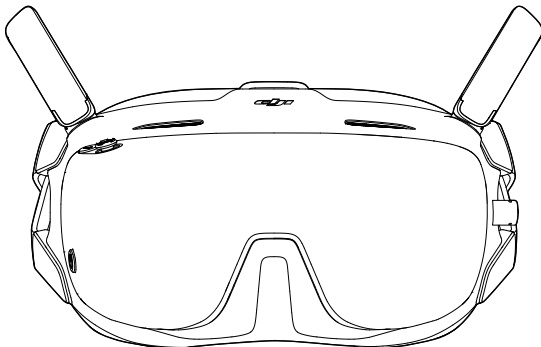


# **dji** GOGGLES N3

## Korisnički priručnik

v1.0 2024.11





Ovaj dokument zaštićen je autorskim pravima tvrtke DJI sa svim pridržanim pravima. Osim ako tvrtka DJI ne odobri drugačije, ne ispunjavate uvjete za upotrebu ili davanje dozvole drugima da upotrebljavaju dokument ili bilo koji dio dokumenta njegovom reproducijom, prijenosom ili prodajom dokumenta. Ovaj dokument i njegov sadržaj smatrajte samo uputama za upravljanje proizvodima tvrtke DJI. Dokument se ne smije upotrebljavati u druge svrhe.

U slučaju odstupanja između različitih verzija, engleska verzija ima prednost.

#### Q Pretraživanje ključnih riječi

Pretražite ključne riječi, npr. „baterija“ i „instalirati“ da biste pronašli temu koja vas zanima. Ako za čitanje ovog dokumenta upotrebljavate Adobe Acrobat Reader, pritisnite Ctrl + F u sustavu Windows ili Command + F na računalu Mac za početak pretraživanja.

#### 🔗 Kretanje do teme

U sadržaju pogledajte cjelovit popis tema. Kliknite na temu za prelazak na taj odjeljak.

#### 🖨 Ispis ovog dokumenta

Ovaj dokument podržava ispis visoke razlučivosti.

# Upotreba priručnika

## Legenda

⚠ Važno

💡 Savjeti i upute

📖 Referenca

## Pročitajte prije upotrebe

DJI™ vam pruža videozapise s uputama i sljedeće dokumente:

1. „Sigurnosne smjernice”
2. „Vodič za brzi početak rada”
3. „Korisnički priručnik”

Prije prve uporabe preporučuje se pogledati sve videozapise s uputama i pročitati „Sigurnosne smjernice”. Obavezno prije prve upotrebe pogledajte „Vodič za brzi početak rada” i potražite dodatne upute u ovom „Korisnički priručnik”.

## Vodiči u obliku videozapisa

Idite na adresu u nastavku ili skenirajte QR kôd kako biste pogledali vodiče u obliku videozapisa koji pokazuju kako sigurno upotrebljavati proizvod:



<https://www.dji.com/goggles-n3/video>

## Preuzmite aplikaciju DJI Fly



- 💡 • Kako biste provjerili koje verzije operacijskog sustava Android i iOS podržava aplikacija DJI Fly, posjetite <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-fly>.

- Sučelje i funkcije aplikacije DJI Fly mogu se promijeniti ažuriranjem verzije softvera. Stvarno iskustvo upotrebe temelji se na verziji softvera koja se upotrebljava.
- 

## Preuzmite aplikaciju DJI Assistant 2

Preuzmite DJI ASSISTANT™ 2 (serija potrošačkih dronova) na:

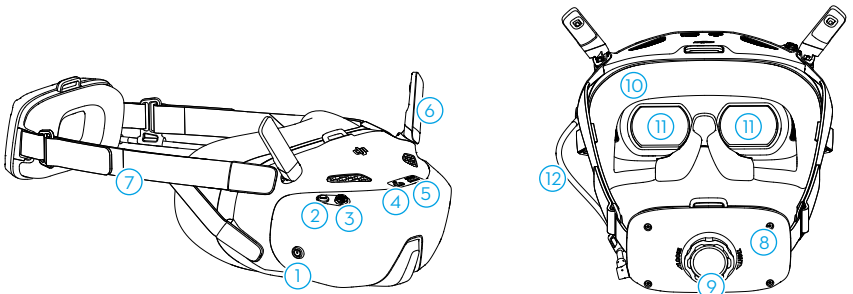
<https://www.dji.com/downloads/softwares/dji-assistant-2-consumer-drones-series>

# Sadržaj

<b>Upotreba priručnika</b>	<b>3</b>
Legenda	3
Pročitajte prije upotrebe	3
Vodič u obliku videozapisa	3
Preuzmite aplikaciju DJI Fly	3
Preuzmite aplikaciju DJI Assistant 2	4
<b>1 Pregled</b>	<b>7</b>
<b>2 Priprema naočala</b>	<b>8</b>
2.1 Uključivanje naočala	8
2.2 Nošenje naočala	9
<b>3 Aktivacija</b>	<b>11</b>
<b>4 Povezivanje</b>	<b>12</b>
4.1 Povezivanje putem aplikacije DJI Fly (preporučeno)	12
4.2 Povezivanje putem tipke	12
<b>5 Upotreba naočala</b>	<b>14</b>
5.1 FPV prikaz	14
5.2 Tipke na naočalama	14
Otvaranje izbornika	15
Izbornik prečaca	15
Postavke kamere	15
Izbornik naočala	16
Upravljanje reprodukcijom videozapisa	17
5.3 AR pokazivač	17
Ponovno centrirajte pokazivač	18
Rukovanje izbornikom	18
Upravljanje reprodukcijom videozapisa	20
5.4 Pohrana i izvoz snimki s naočala	20
Pohrana snimki	20
Izvoz snimke	21
Formatiranje SD kartice	21
5.5 Dijeljenje prikaza uživo	21
Povezivanje s pametnim telefonom putem kabela	22
Emitiranje na druge naočale	22
5.6 Reprodukcija panoramskih videozapisa	22
5.7 Praćenje pokreta glave	23

<b>6</b>	<b>Održavanje</b>	<b>24</b>
6.1	Zamjena obloge od pjene	24
6.2	Čišćenje i održavanje	24
<b>7</b>	<b>Dodatak</b>	<b>26</b>
7.1	Specifikacije	26
7.2	Ažuriranje upravljačkog softvera	26
7.3	Kompatibilnost	27
7.4	Rizici i upozorenja	27
7.5	Rješavanje problema	28
7.6	Izravni daljinski ID	28
7.7	Postprodajne informacije	28

# 1 Pregled

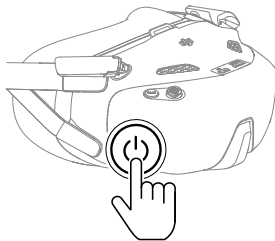


- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 1. Tipka za uključivanje/isključivanje | 7. Traka za glavu                     |
| 2. Tipka za povratak                   | 8. Pretinac za bateriju               |
| 3. Tipka 5D                            | 9. Gumb za podešavanje trake za glavu |
| 4. USB-C priključak                    | 10. Obloga od pjene                   |
| 5. Utor za microSD karticu             | 11. Objektiv                          |
| 6. Antene                              | 12. Mrežni kabel                      |

- 💡 • Kada se naočale povežu s pametnim telefonom ili računalom, ako uređaji ne reagiraju nakon povezivanja, idite u izbornik naočala i odaberite **Settings (Postavke) > About (Više)** i udite u način rada OTG žičana veza. Ako uređaji i dalje ne reagiraju nakon povezivanja, upotrijebite drugi podatkovni kabel i pokušajte ponovno.

## 2 Priprema naočala

### 2.1 Uključivanje naočala

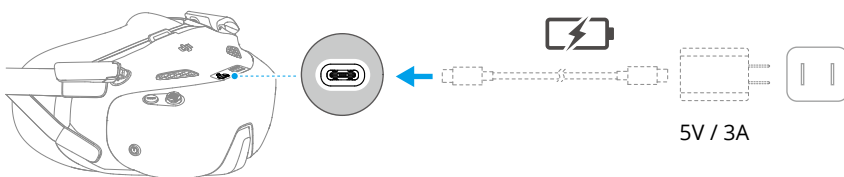


Jednom pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje da biste provjerili trenutačnu razinu napunjenoosti baterije.

Pritisnите jednom, zatim pritisnите i držite dvije sekunde za uključivanje ili isključivanje naočala.

Uzorak treperenja	Razina napunjenoosti baterije
🕒 — Neprekidno zeleno svjetlo	40 – 100 %
🕒 — Neprekidno žuto svjetlo	11 – 39 %
🕒 — Neprekidno crveno svjetlo	1 – 10 %

Ako je razina napunjenoosti baterije niska, preporučuje se upotreba punjača za punjenje uređaja.



Tablica u nastavku prikazuje razinu napunjenoosti baterije tijekom punjenja:

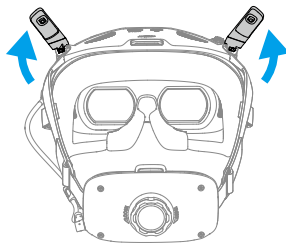
Uzorak treperenja	Razina napunjenoosti baterije
🕒 — Pulsirajuće žuto svjetlo	1 – 39 %

Uzorak treperenja	Razina napunjenoosti baterije
— Pulsirajuće zeleno svjetlo	40 – 99 %
— Neprekidno zeleno svjetlo	100 %

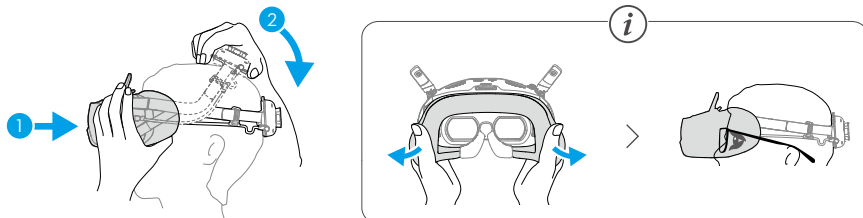
## 2.2 Nošenje naočala

- ⚠ • Sklopite antene da biste izbjegli oštećenja kada se naočale ne upotrebljavaju.
- NEMOJTE trgati niti grebati oblogu od pjene i mekanu stranu pretinca za baterije ili ostale komponente oštrim predmetima.
- Mrežni se kabel ne može odvojiti. NEMOJTE na silu povlačiti kabel za napajanje da ga ne biste oštetili.

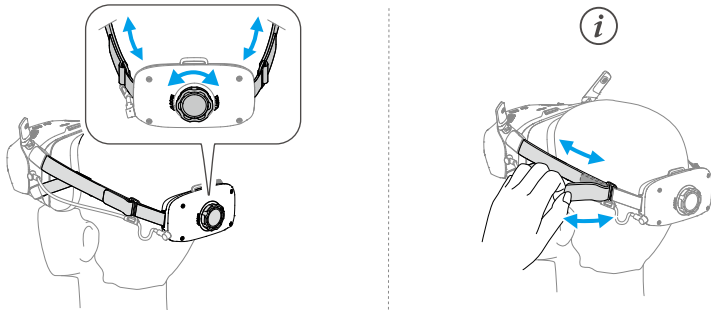
1. Rasklopite antene.



2. Stavite naočale nakon što se uređaji uključe.



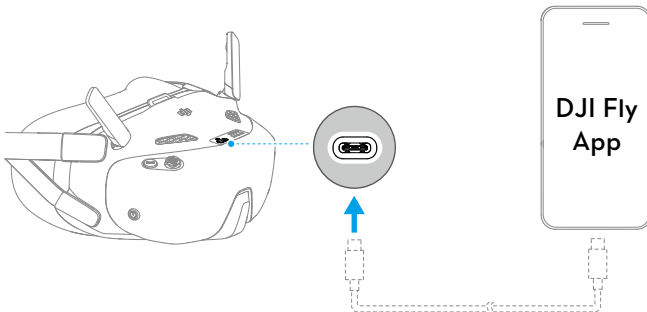
3. Okrenite gumb za podešavanje trake za glavu na pretincu za bateriju da biste prilagodili duljinu trake za glavu.



## 3 Aktivacija

Naočale se moraju aktivirati i ažurirati prije prve upotrebe.

Povežite USB-C priključak naočala s pametnim telefonom. Pokrenite aplikaciju DJI Fly i pridržavajte se uputa na zaslonu za aktiviranje uređaja i ažuriranje upravljačkog softvera. Tijekom aktivacije provjerite je li pametni telefon povezan s internetom.



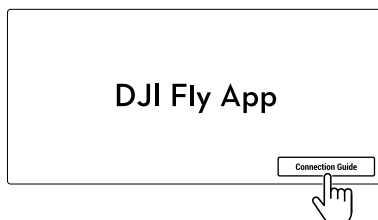
## 4 Povezivanje

Priprema prije povezivanja:

1. uključite letjelicu, naočale i daljinski upravljač prije povezivanja. Provjerite jesu li uređaji međusobno udaljeni najviše 0,5 m tijekom povezivanja. Provjerite jesu li uređaji ažurirani na najnoviju verziju upravljačkog softvera i imaju li dovoljnu razinu napunjenošt baterije.
2. Otvorite izbornik naočala, odaberite **Status (Status)** i provjerite je li model letjelice prikazan na vrhu izbornika točan. U suprotnom, odaberite **Switch (Promjeni) u gornjem desnom kutu izbornika, a zatim odaberite odgovarajuću letjelicu.**

### 4.1 Povezivanje putem aplikacije DJI Fly (preporučeno)

Naočale moraju ostati povezane s pametnim telefonom nakon aktivacije. Dodirnite **Connection Guide (Vodič za povezivanje)** u aplikaciji DJI Fly putem pametnog telefona i pratite upute na zaslonu za povezivanje.

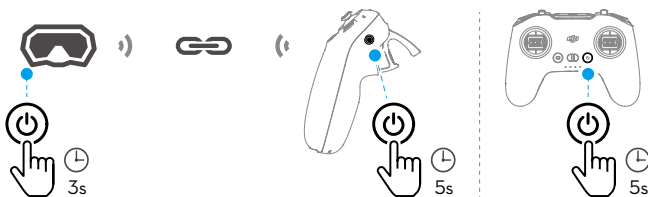


### 4.2 Povezivanje putem tipke

1. Povezivanje letjelice i naočala:



- a. pritisnite i držite tipku za uključivanje/isključivanje na letjelici dok se jednom ne oglasí zvučnim signalom, a LED indikatori razine napunjenosti baterije ne počnu uzastopno treperiti.
  - b. Pritisnite i držite tipku za uključivanje/isključivanje na naočalama dok se naočale ne počnu neprekidno oglašavati zvučnim signalom, a tipka za uključivanje/isključivanje ne počne treperiti žutim svjetлом.
  - c. Nakon što je povezivanje dovršeno, LED indikatori razine napunjenosti baterije letjelice neprekidno svijetle i prikazuju razinu napunjenosti baterije, naočale se prestaju oglašavati zvučnim signalom, a prijenos slike može se normalno prikazati.
2. Povezivanje naočala i daljinskog upravljača:



- a. Pritisnite i držite tipku za uključivanje/isključivanje na naočalama dok se naočale ne počnu neprekidno oglašavati zvučnim signalom, a tipka za uključivanje/isključivanje ne počne treperiti žutim svjetлом.
- b. pritisnite i držite tipku za uključivanje/isključivanje na daljinskom upravljaču sve dok se ne počne neprekidno oglašavati zvučnim signalom, a LED indikatori razine napunjenosti baterije ne počnu uzastopno treperiti.
- c. Nakon uspješnog povezivanja naočale i daljinski upravljač prestaju se oglašavati zvučnim signalom i prikazuju razinu napunjenosti baterije.

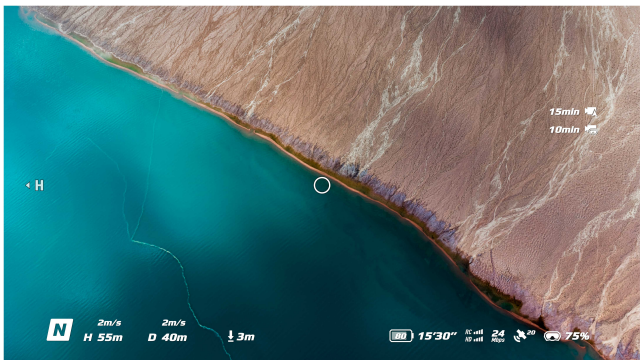


- Letjelicom se tijekom leta može upravljati samo jednim daljinskim upravljačem. Ako je letjelica povezana s više daljinskih upravljača, isključite druge daljinske upravljače prije povezivanja.

## 5 Upotreba naočala

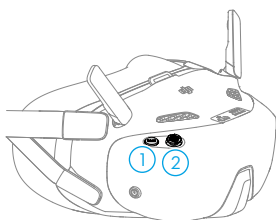
-  • Upotreba naočala ne ispunjava zahtjeve vizualnog vidnog polja (VLOS). Neke države ili regije zahtijevaju pomoć vizualnog promatrača tijekom leta. Obavezno se pridržavajte lokalnih propisa kad upotrebljavate naočale. Letite letjelicom u okruženjima s dobrim osvjetljenjem i vidljivošću.
-  • Stvarno sučelje zaslona može se razlikovati od opisa u ovom priručniku i mijenja se ovisno o letjelici koja se upotrebljava i verziji upravljačkog softvera naočala.

### 5.1 FPV prikaz



-  • Prilikom upravljanja letjelicom s pomoću upravljača kretanjem, krug označava smjer u kojem se letjelica kreće.

### 5.2 Tipke na naočalama



#### 1. Tipka za povratak

Pritisnite za povratak na prethodni izbornik ili za izlaz iz trenutačnog prikaza.

## 2. Tipka 5D

Pritisnite ili gurnite da biste otvorili različite izbornike iz prikaza FPV naočala.

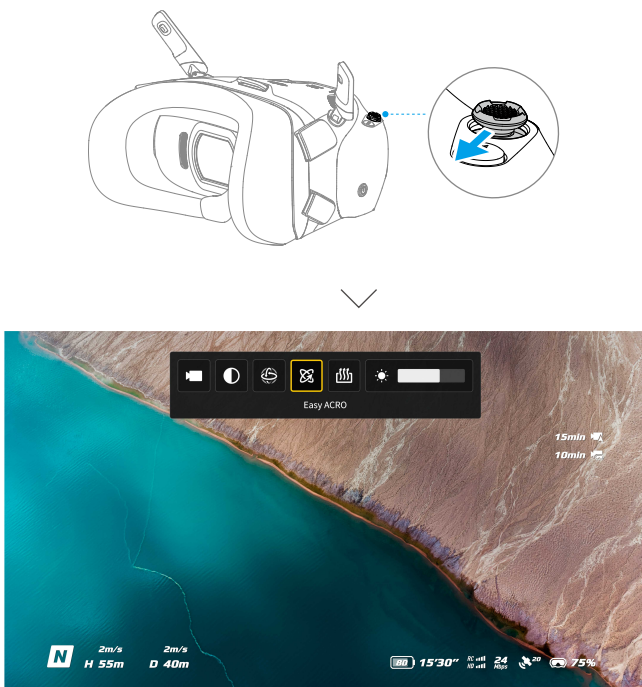
Nakon otvaranja izbornika, gurnite za kretanje izbornikom ili podešavanje vrijednosti parametra. Pritisnite za potvrdu odabira.

Tijekom reprodukcije videozapisa pritisnite tipku da biste njime upravljali.

## Otvaranje izbornika

### Izbornik prečaca

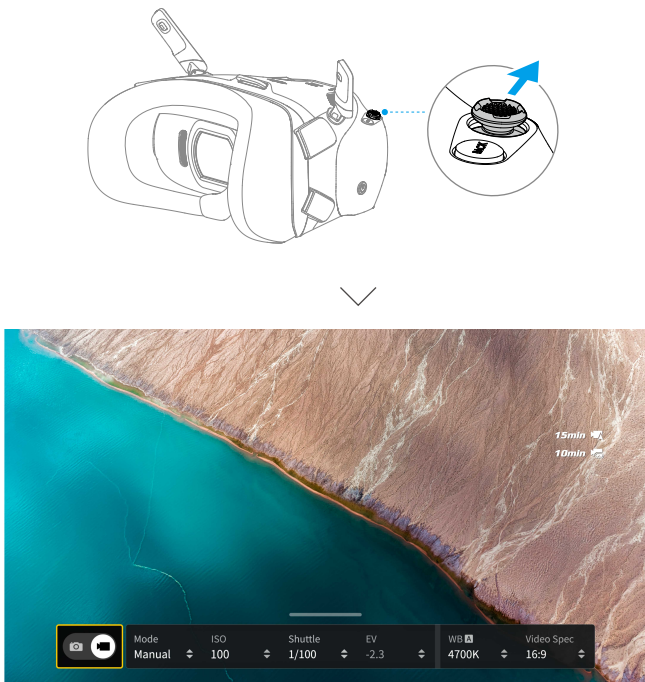
Gurnite tipku 5D prema natrag iz prikaza FPV da biste otvorili izbornik prečaca.



### Postavke kamere

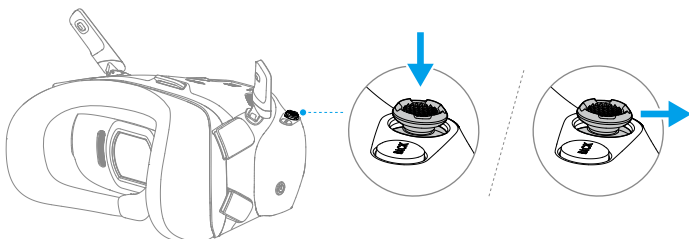
Gurnite tipku 5D prema naprijed iz FPV prikaza da biste otvorili ploču s postavkama kamere.

Na ploči s parametrima gurnite udesno za prikaz i postavljanje više parametara.



## Izbornik naočala

U prikazu FPV pritisnite tipku 5D prema dolje ili je gurnite udesno iz prikaza FPV da biste otvorili izbornik.



- 💡 • Otvorite **Settings (Postavke)** > **Safety (Sigurnost)**, značajka Camera View Before Loss (Prikaz kamere prije gubitka) pomaže u pronalaženju lokacije letjelice s

pomoću snimljenog videozapisa letjelice u razdoblju prije gubitka signala. Ako u letjelici još uvijek ima signala i baterijskog napajanja, uključite ESC zvučni signal da biste pronašli letjelicu s pomoću zvuka koji se emitira iz letjelice.

- Otvorite **Settings (Postavke) > Control (Upravljanje)** da biste pogledali poučni vodič za naočale.

## Upravljanje reprodukcijom videozapisa

Tijekom reprodukcije videozapisa pohranjenih na microSD kartici naočala tipka 5D može se upotrijebiti za upravljanje reprodukcijom, kao što je:

- pritisnite tipku za pauziranje ili nastavak reprodukcije.
- Gurnite tipku ulijevo ili udesno za prilagođavanje trake napretka.
- Gurnite tipku prema natrag za otvaranje postavki reprodukcije i prilagođavanja svjetline zaslona ili glasnoće.

## 5.3 AR pokazivač

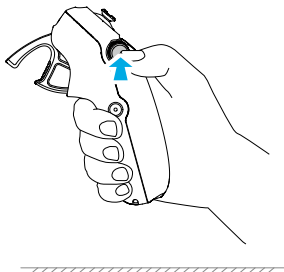
- 💡 • AR pokazivač podržan je samo kada se upotrebljava s opcijom DJI RC Motion 3 (u dalnjem tekstu upravljač kretanjem).
- ⚠ • AR pokazivač ne može ispravno funkcionirati kada se upotrebljava na pokretnim predmetima, kao što su automobili i brodovi.

Prije uzlijetanja ili kada se tipka za zaključavanje upotrebljava kao okidač za lebdenje letjelice, korisnici mogu upotrijebiti AR pokazivač (bijela crta s krugom na kraju) za interakciju sa zaslonom naočala.



## Ponovno centrirajte pokazivač

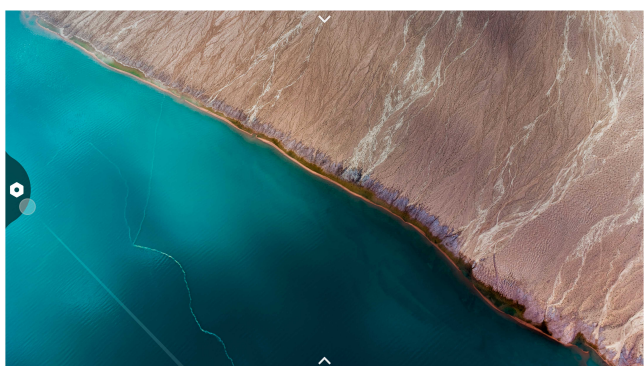
Ako pokazivač nije prikazan na zaslonu naočala, držite upravljač kretanjem kako je prikazano u nastavku, a zatim pritisnite i držite kotačić s lijeve strane upravljača kretanjem da biste ponovno centrirali pokazivač.



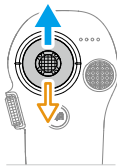
Ako se pokazivač i dalje ne može pronaći, nagnite upravljač kretanjem prema gore ili dolje dok se na zaslonu ne pojavi pokazivač.

## Rukovanje izbornikom

- Pokretima upravljača kretanjem pomičite pokazivač prema strelici s lijeve strane zaslona. Nježno pritisnite akcelerator u prvi položaj zaustavljanja, pokazivač će zatim postati malen i otvorit će se izbornik.

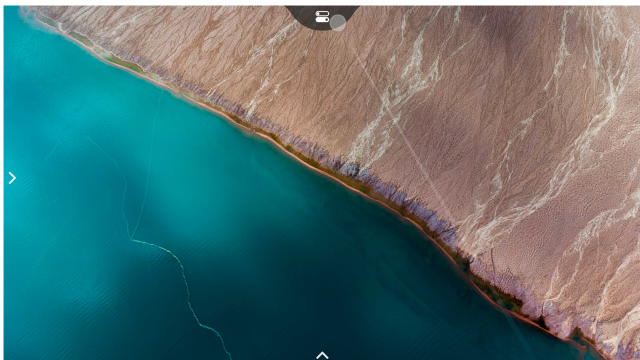


Upotrijebite upravljačku palicu na upravljaču kretanjem za kretanje prema gore ili dolje u izborniku.

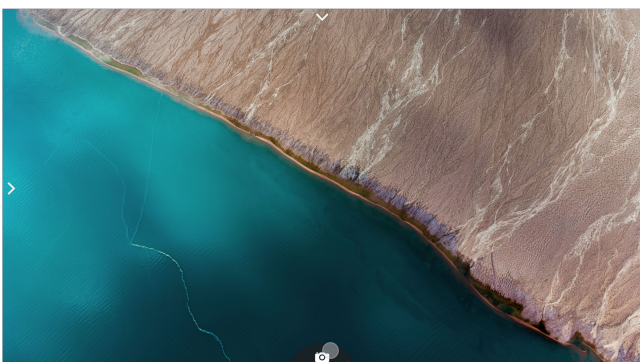


Za izlaz ili povratak na prethodni izbornik gurnite akcelerator prema naprijed ili lagano pritisnite akcelerator kada se pokazivač nalazi na praznom mjestu na zaslonu.

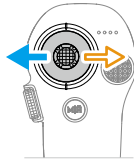
- Pomaknите pokazivač do strelice na vrhu zaslona, pritisnite akcelerator da biste otvorili izbornik prečaca i konfigurirajte postavke kao što je snimanje.



- Pomaknите pokazivač do strelice na dnu zaslona, pritisnite akcelerator da biste ušli u izbornik kamere i konfigurirajte postavke za parametre kamere letjelice.



Upotrijebite upravljačku palicu na upravljaču kretanjem za kretanje ulijevo ili udesno u izborniku.

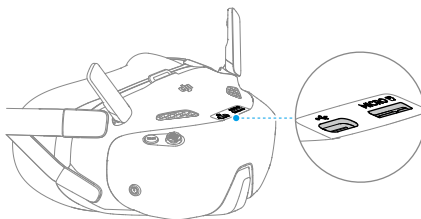


## Upravljanje reprodukcijom videozapisa

Tijekom reprodukcije videozapisa pohranjenih na microSD kartici naočala pokazivač se može upotrijebiti za upravljanje reprodukcijom kao što je:

- pritisnite akcelerator da biste pauzirali ili nastavili s reprodukcijom, gurnite akcelerator prema naprijed za izlaz.
- Pomaknите pokazivač uljevo ili udesno dok pritišćete akcelerator prema dolje da biste podešili traku s napretkom.
- Pomaknите pokazivač do strelice na vrhu zaslona, pritisnite akcelerator prema dolje da biste ušli u postavke reprodukcije i podešili svjetlinu ili glasnoću zaslona.

## 5.4 Pohrana i izvoz snimki s naočala



### Pohrana snimki

Naočale podržavaju umetanje microSD kartice. Nakon umetanja microSD kartice, ako je Record With (Snimanje putem) postavljeno na letjelici i naočalama dok letjelica snima videozapis, naočale će istovremeno snimati prijenos slike uživo prikazan na zaslonu i pohraniti ga na microSD kartici naočala.

## Izvoz snimke

Snimka se može izvesti na sljedeće načine.

- Uključite naočale. Priklučite USB-C priključak naočala u računalo i slijedite upute na zaslonu za izvoz snimke.
- Izvadite microSD karticu iz naočala i umetnите ju u čitač kartica, a zatim izvezite snimku na microSD kartici putem čitača kartica.

Snimanje zaslona prema zadanim postavkama uključuje OSD elemente. Da biste snimili zaslon bez OSD elemenata, promijenite postavke kako je prikazano u nastavku:

- otvorite izbornik naočala.
- Odaberite **Settings (Postavke) > Camera (Fotoaparat) > Advanced Camera Settings (Napredne postavke fotoaparata)** i onemogućite **Camera View Recording (Snimanje prikaza fotoaparata)**.

## Formatiranje SD kartice

Da biste formatirali microSD karticu, slijedite korake prikazane u nastavku:

- otvorite izbornik naočala.
- Odaberite **Settings (Postavke) > Camera (Fotoaparat) > Format (Format)**.
- Odaberite uređaj za pohranu za formatiranje i slijedite upute na zaslonu za dovršetak postupka.

-  • Podaci se ne mogu vratiti nakon formatiranja. Pažljivo rukujte njima.

## 5.5 Dijeljenje prikaza uživo

DJI Goggles N3 može dijeliti prikaz uživo tijekom leta na sljedeće načine.

-  • Uključite letjelicu, naočale i daljinski upravljač. Provjerite jesu li svi uređaji povezani.
-  • Rukujte opcijom Dijeljenje prikaza uživo prije uzljetanja ili dok letjelica koči ili lebdi da biste izbjegli ometanje rada pilota.
- Naočale podržavaju samo povezivanje s jednim pametnim telefonom istovremeno radi dijeljenja prikaza uživo. Ostali se pametni telefoni ne mogu povezati tijekom tog razdoblja.

- Kada su naočale povezane s pametnim telefonom, dijeljenje prikaza uživo pauzirat će se kada pregledavate slike ili videozapise u albumu. Izađite iz albuma da biste nastavili s dijeljenjem.
  - Kada upotrebljavate način emitiranja, naočale gledatelja i pilota moraju odabrati isti model letjelice.
- 

## Povezivanje s pametnim telefonom putem kabela

1. Povežite USB-C priključak naočala s pametnim telefonom.
2. Pokrenite aplikaciju DJI Fly i dodirnite **GO FLY (POLETI)** u donjem desnom kutu zaslona da biste otvorili prikaz uživo.

## Emitiranje na druge naočale

1. Otvorite izbornik DJI Goggles N3, odaberite **Transmission (Prijenos)** i otvorite podizbornik **Pilot (Pilot)**.
2. Uključite način Emitiranje i prikazat će se broj uređaja.
3. Na drugim naočalama otvorite izbornik naočala, odaberite **Transmission (Prijenos)** i otvorite podizbornik **Audience (Gledatelji)**.
4. Ako bilo koje naočale u blizini uključe način Emitiranje, uređaj i njegovu jačinu signala možete vidjeti u podizborniku **Audience (Gledatelji)**. Odaberite broj uređaja za pristup prikazu uživo. Prijedite u podizbornik **Pilot (Pilot)** da biste izašli iz dijeljenog prikaza uživo.

## 5.6 Reprodukcija panoramskih videozapisa

1. Uvezite videozapise na microSD karticu i umetnите ju u naočale.
2. Otvorite izbornik naočala, zatim **Album (Album)**, a zatim odaberite datoteku s videozapisom za reprodukciju.
3. Pritisnite tipku 5D prema natrag da biste otvorili izbornik za reprodukciju, a zatim odaberite **2D** za prebacivanje postavki prikaza.
4. Izađite iz izbornika prečaca nakon potvrde odabira, a videozapis će se zatim reproducirati na temelju postavki prikaza.

-  • Pogledajte službeno web-mjesto tvrtke DJI za više informacija o podržanim formatima videozapisa. <https://www.dji.com/goggles-n3/specs>

- Naočale nemaju zvučnik, ali se mogu povezati sa slušalicama putem USB-C priključka. Podržane su samo slušalice Type-C s ugrađenim DAC-om (digitalno-analogni pretvarač).

## 5.7 Praćenje pokreta glave

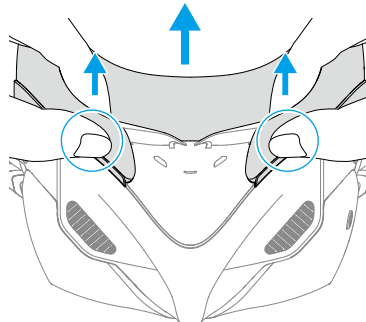
Praćenje pokreta glave podržava samo određena letjelica, a može se omogućiti odabirom  u izborniku prečaca naočala.

Nakon omogućavanja praćenja pokreta glave, vodoravno usmjerjenje letjelice i gimbalnog nagiba može se regulirati pomicanjem glave tijekom leta. Uredaj za daljinsko upravljanje regulira samo putanju leta letjelice. Gimbal nije moguće regulirati.

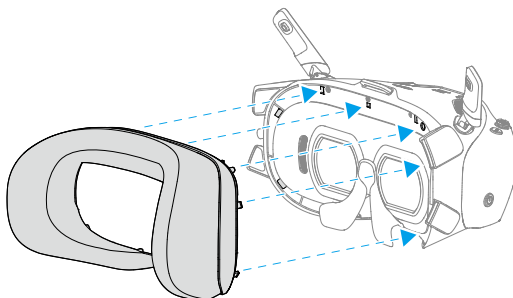
## 6 Održavanje

### 6.1 Zamjena obloge od pjene

1. Držite kao što je prikazano u nastavku i pažljivo uklonite oblogu od pjene.



2. Poravnajte stupce za pozicioniranje nove obloge od pjene s otvorima za pozicioniranje na naočalama. Postavite ju i pritisnite duž konture. Nakon što začujete škljocaj, provjerite i pobrinite se da nema razmaka između obloge od pjene i naočala.



### 6.2 Čišćenje i održavanje

Očistite površinu naočala mekom, suhom i čistom krpom. Upotrijebite krpnu za čišćenje leća kružnim pokretima od središta prema vanjskim rubovima.

- ⚠**
- NE čistite ugrađene leće naočala alkoholnim maramicama.
  - Nježno očistite leće. NE grebrite ih jer će to utjecati na kvalitetu gledanja.

- NEMOJTE upotrebljavati alkohol niti druga sredstva za čišćenje za brisanje obloge od pjene i mekane strane pretinca za bateriju.
  - NEMOJTE trgati niti grebati oblogu od pjene i mekanu stranu pretinca za baterije ili ostale komponente oštrim predmetima.
  - Naočale čuvajte na suhom mjestu na sobnoj temperaturi da biste izbjegli oštećenja leća i drugih optičkih komponenti uzrokovana visokom temperaturom i vlagom.
  - Leće držite podalje od izravne sunčeve svjetlosti da biste izbjegli oštećenje zaslona.
-

## 7 Dodatak

### 7.1 Specifikacije

Posjetite mrežnu stranicu u nastavku za specifikacije.

<https://www.dji.com/goggles-n3/specs>

### 7.2 Ažuriranje upravljačkog softvera

Upotrijebite jedan od sljedećih načina za ažuriranje upravljačkog softvera:

#### Upotreba aplikacije DJI Fly

Kada se upotrebljavaju s uređajem DJI Neo ili DJI Avata 2, letjelica, naočale i daljinski upravljač mogu se zajedno ažurirati.

Uključite letjelicu, naočale i daljinski upravljač. Provjerite jesu li svi uređaji povezani. Povežite USB-C priključak naočala s pametnim telefonom. Pokrenite DJI Fly i pratite upit za ažuriranje. Potrebna je internetska veza.

#### Upotreba programa DJI Assistant 2 (serija potrošačkih dronova)

1. Uključite uređaj. Povežite uređaj s računalom s pomoću kabela USB-C.
2. Pokrenite program DJI Assistant 2 i prijavite se računom tvrtke DJI.
3. Odaberite uređaj i kliknite na **Firmware Update** (Ažuriranje upravljačkog softvera) s lijeve strane zaslona.
4. Odaberite verziju upravljačkog softvera.
5. Pričekajte da se upravljački softver preuzme. Ažuriranje upravljačkog softvera započet će automatski. Pričekajte da se dovrši ažuriranje upravljačkog softvera.

- 
-  • Obavezno slijedite sve korake za ažuriranje upravljačkog softvera, inače ažuriranje možda neće uspjeti.
- Ažuriranje upravljačkog softvera potrajanje će nekoliko minuta. Normalno je da se zaslon isključi ili da se naočale automatski ponovno pokrenu tijekom ažuriranja. Strpljivo pričekajte da se ažuriranje upravljačkog softvera završi.
  - Provjerite je li računalo povezano s internetom tijekom ažuriranja.
  - Prije ažuriranja upravljačkog softvera provjerite ima li uređaj dovoljno energije.
  - **NEMOJTE** odspajati kabel USB-C tijekom ažuriranja.

- Napominjemo da ažuriranjem možete ponovno postaviti parametre. Prije ažuriranja zabilježite željene postavke i ponovno ih konfigurirajte nakon ažuriranja.

Posjetite sljedeću poveznicu i pogledajte napomene o izdanju za više informacija o ažuriranju upravljačkog softvera:

<https://www.dji.com/goggles-n3/downloads>

## 7.3 Kompatibilnost

Posjetite mrežnu stranicu u nastavku kako biste dobili informacije o kompatibilnim proizvodima.

<https://www.dji.com/goggles-n3/faq>

## 7.4 Rizici i upozorenja

Kada letjelica nakon uključivanja otkrije rizik, na zaslonu naočala pojavit će se upit upozorenja. Obratite pozornost na upit tijekom leta i poduzmite potrebne mjere u skladu s time da biste izbjegli oštećenje proizvoda ili rizik od ozljede.

Ako je Signal Lost Action (radnja Izgubljen signal) na letjelici postavljena na RTH, kada se tijekom leta izgubi kontrolni signal ili prijenos, letjelica će automatski pokrenuti Failsafe RTH (Siguran RTH) i odletjeti na posljednju zabilježenu početnu točku.

U hitnim situacijama tijekom leta, primjerice u slučaju sudara, zaustavljanja motora, okretanja letjelice u zraku ili letjelice koja je izvan kontrole te brzog podizanja ili spuštanja, motori se mogu zaustaviti pritiskom tipke za zaključavanje upravljača kretanjem četiri puta.

-  • Zaustavljanje motora usred leta uzrokovat će pad letjelice. Pažljivo rukujte njome.

Ako se zaslon naočala neočekivano isključi tijekom leta, prvo jednom pritisnite tipku za zaključavanje upravljača kretanjem za kočenje letjelice, a zatim ručno pokrenite RTH. Kada se letjelica vrati, provjerite razinu napajanja naočala i pokušajte ih ponovno pokrenuti.

Ako se problem ne ukloni, obratite se podršci tvrtke DJI.

## 7.5 Rješavanje problema

### 1. Problemi s uključivanjem i pokretanjem

Provjerite je li baterija napunjena. Obratite se podršci tvrtke DJI ako se ne može normalno pokrenuti.

### 2. Problemi s isključivanjem i gašenjem

Obratite se podršci tvrtke DJI.

### 3. Uređaj ne funkcioniра nakon uključivanja.

Obratite se podršci tvrtke DJI.

### 4. Problemi s ažuriranjem softvera

Pridržavajte se uputa u korisničkom priručniku za ažuriranje upravljačkog softvera.

Ako ažuriranje upravljačkog softvera ne uspije, ponovno pokrenite sve uređaje i pokušajte ponovno. Ako se problem ne ukloni, obratite se podršci tvrtke DJI.

### 5. Postupci za vraćanje na tvornički zadane postavke ili posljednju poznatu radnu konfiguraciju

Otvorite izbornik naočala i odaberite **Settings (Postavke) > About (Više) > Reset All (Ponovno postavi sve)**.

### 6. Kako vratiti u upotrebu nakon dugoročnog skladištenja?

Najprije do kraja napunite uređaj, a zatim se može normalno upotrebljavati.

## 7.6 Izravni daljinski ID

Način prijenosa registracijskog broja rukovatelja UAS-a u letjelicu:

### 1. Povežite naočale s mobilnim uređajem.

### 2. Pokrenite aplikaciju DJI Fly na mobilnom uređaju.

### 3. Otvorite aplikaciju DJI Fly, odaberite **Safety (Sigurnost) > UAS Remote Identification (Identifikacija UAS-a na daljinu)**, a zatim prenesite registracijski broj rukovatelja UAS-a.

## 7.7 Postprodajne informacije

Posjetite stranicu <https://www.dji.com/support> kako biste saznali više o pravilima postprodajnih usluga, uslugama popravka i podršci.



Kontakt

DJI PODRŠKA

Ovaj je sadržaj podložan promjenama bez najave.

Preuzmite najnoviju verziju na



<https://www.dji.com/goggles-n3/downloads>

Ako imate bilo kakvih pitanja u vezi s ovim dokumentom, obratite se tvrtki DJI slanjem poruke na [DocSupport@dji.com](mailto:DocSupport@dji.com).

DJI je zaštitni znak tvrtke DJI.

Autorska prava © 2024. DJI Sva prava pridržana.