

# Očitavanje Brunata M8 Razdjelnika Topline



**Brunata**

Use Energy with Care

Brunata Minometer M8 je elektronski razdjelnik topline koji bilježi potrošnju toplinske energije. M8 ima ugrađen radijski modul i može registrirati individualnu potrošnju topline svakog stanara u zgradi.



## Kako očitati razdjelnik?

Način očitavanja razdjelnika topline ovisi o proizvođaču i modelu. Naš razdjelnik, Brunata Minometer M8, ima elektronski LCD zaslon koji je jednostavan za čitanje i prikazuje vašu potrošnju u tekućem obračunskom razdoblju, kao i potrošnju tijekom posljednjih 18 mjeseci.

Zaslon na vašem razdjelniku uvijek je uključen i prikazuje koliko ste topline do sada potrošili u tekućoj sezoni grijanja.

Ako želite vidjeti podatke o prethodnoj potrošnji ili datum početka obračunske godine, zaslon možete aktivirati svjetlom - primjerice, svjetlom baterijske svjetiljke ili drugog izvora svjetlosti. Time se pokreće način rada prikaza.

Dok god je pozadinsko svjetlo na zaslonu upaljeno, on će automatski prikazivati različite informacije u nizu. Kada uklonite izvor svjetla, zaslon će se automatski vratiti na prikaz 1, koji prikazuje vašu potrošnju u tekućem obračunskom razdoblju.

U većini slučajeva nećete morati sami očitavati razdjelnik. Razdjelnik se očitava daljinski, a ako ste korisnik Brunata usluga, svoju potrošnju možete pratiti putem Brunata Online sustava ili mobilne aplikacije za stanare, koja je dio Brunatinih online usluga.

PRIKAZ 1  
Trenutno očitavanje

345

PRIKAZ 2  
Test prikaza

88888

PRIKAZ 3  
Očitavanje na dan obračuna

6789

PRIKAZ 4  
Datum resetiranja

01-01

PRIKAZ 5  
Informacije o skali i senzoru

E-2F

PRIKAZ 6  
Početak novog kruga prikaza

--2--

PRIKAZ 7  
Mjesečni datum obračuna

02-05

PRIKAZ 8  
Očitavanje na mjesečni datum obračuna

342

**Vaš razdjelnik prikazuje sljedeće informacije:**

**Prikaz 1**

**Trenutno očitavanje** - prikazuje koliko je jedinica topline izmjereno do sada u tekućoj obračunskoj godini grijanja.

**Prikaz 2**

**Test zaslona** - ovaj prikaz služi za provjeru ispravnosti zaslona. Trebao bi izgledati kao na primjeru, čime se osigurava da su svi brojevi na ostalim prikazima točno prikazani.

**Prikaz 3**

**Očitavanje na dan obračuna** - prikazuje koliko je jedinica razdjelnik registrirao u 12 mjeseci do dana obračuna.

**Prikaz 4**

**Datum početka obračunske godine grijanja** - prikazuje datum početka trenutne obračunske godine. Na primjer, ako piše 01/01, prethodna godina završava 31. prosinca, a nova počinje 1. siječnja. Datum može biti različit za svaku zgradu.

**Prikaz 5**

**Informacije o skali i senzoru** - prikazuje koju skalu razdjelnik koristi i postoji li greška senzora. Ove informacije obično nisu potrebne stanarima.

**Prikaz 6**

**Početak novog kruga prikaza** - označava da slijedi novi niz informacija.

**Prikaz 7**

**Mjesečni datum obračuna** - prikazuje datum od kojeg se bilježi potrošnja za tekući mjesec.

**Prikaz 8**

**Očitavanje na mjesečni datum obračuna** - prikazuje koliko je jedinica razdjelnik izmjerio do tog datuma. Za izračun potrošnje u tekućem mjesecu, oduzmite broj s prikaza 8 od broja na prikazu 1.

# Što znače brojevi na mom razdjelniku?



**B.**  
One

Vaš razdjelnik topline pokazuje broj registriranih jedinica. Broj jedinica prikazanih na razdjelniku ne predstavlja količinu potrošenih megavatsati (MWh). Zbog toga nije moguće izračunati račun za grijanje samo na temelju očitavanja razdjelnika.

Razlog zašto se potrošnja mjeri u jedinicama može se objasniti ovako:

U zgradi u kojoj živite, više stanara koristi toplinu koju isporučuje, primjerice, sustav centralnog grijanja ili dizalica topline.

Recimo da je ukupna potrošnja topline u zgradi 1.000 jedinica, a vaš razdjelnik topline pokazuje da ste potrošili 150 jedinica.

Račun za ukupnu potrošnju topline mora se raspodijeliti među svim stanarima.

Budući da su vaši razdjelnici topline zabilježili da ste potrošili 150 jedinica za grijanje svog stana, platit ćete 150 od ukupno 1.000 jedinica - odnosno 15% ukupnog računa za grijanje.

Brunata je jedan od vodećih europskih pružatelja izvještaja o potrošnji i inteligentnih rješenja za mjerenje potrošnje energije.

Pružamo podršku upraviteljima nekretnina, stambenim zajednicama, komunalnim poduzećima i ostalim organizacijama u postizanju energetske učinkovitosti - za dobrobit gospodarstva i klime.

Naša ponuda uključuje, između ostalog:

- Izvještaje o potrošnji
- Sustave za praćenje energije
- Rješenja za pametne zgrade
- Rješenja za vodoopskrbu
- Bežičnu opremu za mjerenje



# Brunata

Use Energy with Care

Brunata d.o.o. | D. Tomljanovića Gavrana 13  
HR-10020 Zagreb | Tel +385 1 4839 053  
brunata@brunata.hr | [brunata.com/hr](https://brunata.com/hr)