



## ZRAČNI HLADILNIK DEEPCOOL AG400 BK V2 - 120MM 154MM ARGB ČRNA (AG400 BK ARGB V2)

39,99€

**SKU:** AG400-BK-V2

[Hlajenje za procesorje](#), [Računalniški deli](#),  
[Zračno hlajenje](#)

## OPIS IZDELKA



### IZJEMNA ZASNOVA

repoznavna DeepCool zasnova z matriko hladilnih reber je zaključena s črnim premazom in ponuja odlično razmerje med ceno in zmogljivostjo. ARGB pokrov in minimalističen polprosojen znak ustvarita izjemen svetlobni učinek.



### DVO-SMERNE TOPLOTNE CEVI

Z optimizacijo kapilarne strukture v notranjosti cevi in natančnim vbrizgom tekočine toplotna cev doseže vrhunsko zmogljivost odvajanja toplote — ne glede na to, ali je hladilnik nameščen v navpični ali vodoravni legi. Popolno razmerje omogoča visoko učinkovit prehod skozi celotno cev in nizko toplotno upornost v širokem TDP razponu.





## USKLAJENA OSVETLITEV ENOSTAVNA NAMESTITEV

AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI 69553611 Tel.: 059 048 227

120 mm ARGB ventilator poskrbi za ravnovesje v delovanju. Poskrbi za vrhunsko hlajenje med obremenitvijo in tiho delovanje, kadar je v mirovanju. Močni statični tlak poskrbi za hiter prenos toplote čez celoten hladilni blok.

Priložen kovinski nosilec omogoča enostavno namestitev ter zagotavlja ustrezen stik in enakomeren pritisk na platformah Intel in AMD.

### Specifikacije

#### • Združljivost:

- Intel: LGA1851 / 1700 / 1200 / 115X
- AMD: AM5 / AM4

#### • Tehnične specifikacije:

- Dimenzije izdelka: 125 × 92 × 154 mm (D × Š × V)
- Dimenzije hladilnega rebra: 120 × 92 × 150 mm (D × Š × V)
- Neto teža: 643 g
- Toplotne cevi: Ø6 mm × 4 kosi
- Dimenzije ventilatorja: 120 × 120 × 25 mm (D × Š × V)
- Hitrost ventilatorja: 500~2100 RPM ±10%
- Pretok zraka ventilatorja: 75,89 CFM
- Statični tlak ventilatorja: 2,53 mmAq
- Glasnost ventilatorja: ≤31,6 dB(A)
- Priključek ventilatorja: 4-pin PWM
- Ležaj: Hidrodinamični ležaj (Hydro Bearing)
- Nazivna napetost ventilatorja: 12 V DC
- Tok ventilatorja: 0,17 A
- Poraba energije ventilatorja: 2,04 W
- Tip LED: Naslovljiva RGB LED
- LED priključek: 3-pin (+5V-D-G)
- LED nazivna napetost: 5 V DC
- Poraba energije LED: 3,2 W