



## VODNO HLAJENJE DEEPCOOL SPARTACUS - 360MM ČRNA (R-SPT360-BKDSMP-G-1)

**235,99€**



**SKU:** COODPC091

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

## OPIS IZDELKA



## OBLIKA, KI GOVORI

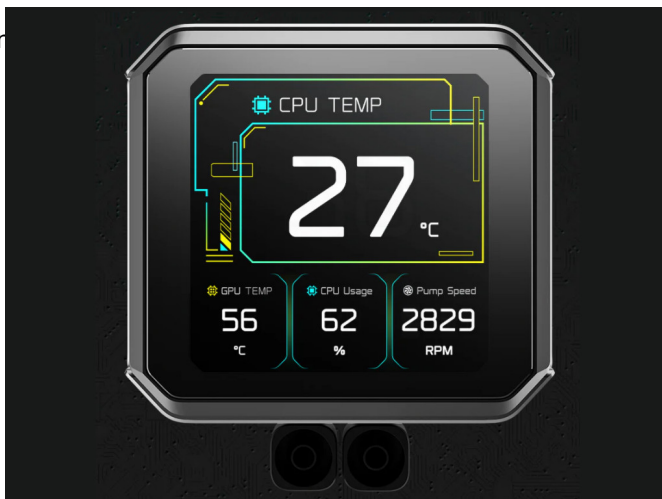
Z natančno zasnovano obliko in dovršenim kovinskim zaključkom SPARTACUS 360 odraža zavezanost podjetja DeepCool sodobni estetiki in kakovosti izdelave. Pokrov črpalke se pritrdi magnetno za enostavno odstranitev, natančni kontakti s pogo pini pa zagotavljajo stabilno in zanesljivo povezavo.

## IZJEMNA 3,4" LCD IZKUŠNJA

3,4-palčni IPS zaslon prinaša novo vizualno izkušnjo z ločljivostjo 480 × 480 in podporo za 16,7 milijona barv. Vsebina je organizirana

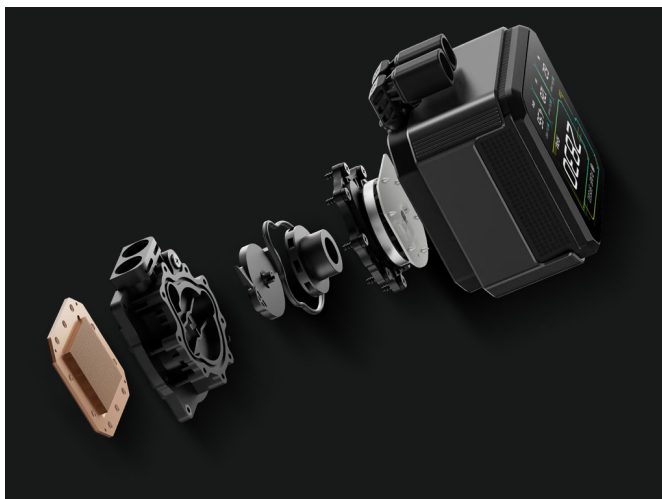


na v modularnih blokih, kar omogoča prilagodljivo postavitve po vaših željah.



## HLAJENJE Z AI. DeepCreative

Z nadgrajenim vmesnikom DeepCreative en klik nadomesti nastavitve v BIOS-u — lastniški algoritem, podprt z umetno inteligenco, v realnem času spremlja obremenitev procesorja ter usklajuje hitrost ventilatorjev in črpalke glede na optimalno krivuljo delovanja. To zagotavlja popolno ravnovesje med zmogljivim hlajenjem in skoraj neslišnim delovanjem, brez dodatnega napora.



## ČRPALKA 6. GENERACIJE

Črpalka 6. generacije uporablja 3-fazni motor s 6 režami in 4 poli z FOC krmiljenjem, kar omogoča bolj gladko in učinkovito delovanje v PWM območju od 2.500 do 3.400 RPM. Razširjena bakrena baza in optimizirana rebrasta struktura izboljšujeta prenos toplote ter omogočata odvajanje do 320 W toplote ob nizki ravni hrupa in dolgotrajni zanesljivosti.



- **Združljivost**
  - Intel: LGA1851 / 1700
  - AMD: AM5 / AM4
- **Tehnične specifikacije**
  - Neto teža: 2073 g
  - Dimenzije radiatorja: 402 × 120 × 27 mm (D × Š × V)
  - Material radiatorja: aluminij
  - Dolžina cevi: 410 mm
- **Črpalka**
  - Dimenzije: 99 × 91 × 65 mm (D × Š × V)
  - Hitrost: 2500–3400 RPM ±10 %
  - Priklop: 4-pin PWM
  - Nazivna napetost: 12 V DC
  - Nazivni tok: 0,29 A
  - Poraba: 3,48 W
- **Ventilator**
  - Dimenzije: 120 × 120 × 25 mm (D × Š × V)
  - Hitrost: 500–2500 RPM ±10 %
  - 0 RPM (PWM < 5 %)
  - Pretok zraka: 79,89 CFM
  - Statični tlak: 3,30 mmAq
  - Hrup: ≤ 32,23 dB(A)
  - Priklop: 4-pin PWM
  - Tip ležaja: hidrodinamični (Hydro Bearing)
  - Nazivna napetost: 12 V DC
  - Nazivni tok: 0,24 A
  - Poraba: 2,88 W
- **RGB osvetlitev**
  - Tip LED: naslovljive RGB
  - Priklop: 3-pin (+5V-D-G)
  - Nazivna napetost: 5 V DC
  - Poraba: 2,0 W (črpalka)
- **Zaslon**
  - 3,4" TFT LCD, 480 × 480