

## DEEPCOOL ASSASSIN VC ELITE



Cena celkem:	<b>2 736 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 261 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 009 Kč</b>
Ušetříte:	<b>274 Kč</b>
Kód zboží:	CHLDPC10515
Part No.:	R-ASN4-BKNVNN-GJD
Záruka:	6 roky / roků
Stav:	Nové zboží

## Popis

## DEEPCOOL Assassin VC Elite

**Prémiový procesorový chladič s parní komorou pro extrémní výkon až 300 W TDP.**

DEEPCOOL Assassin VC Elite představuje špičkové řešení chlazení procesorů s pokročilou technologií **parní komory** v základně, která dramaticky zlepšuje přenos tepla. Chladič kombinuje elegantní **černo-zlatou estetiku** se dvěma masivními věžemi žeber a **sedmi heatpipe** o průměru 6 mm pro maximální chladicí výkon.



Systém využívá **dva výkonné ventilátory** - hlavní 140mm a zadní 120mm s **FDB** ložisky a šestipólovými motory pro tichý a spolehlivý provoz. Přepínačem režimů lze okamžitě přepínat mezi **tichým provozem** (max. 22,6 dB) a **výkonným režimem** (max. 29,3 dB) podle aktuálních potřeb.

- Parní komora v základně pro maximální efektivitu přenosu tepla a TDP až 300 W.
- Sedm měděných heatpipe o průměru 6 mm s dvojitými věžemi žeber pro extrémní chladicí výkon.
- Dva ventilátory s FDB ložisky: 140 mm (500-1800 RPM, 61,25 CFM) a 120 mm (500-1700 RPM, 58,06 CFM) ve výkonném režimu.

- Přepínač režimů pro okamžitou změnu mezi tichým provozem a maximálním výkonem.
- Přemístitelný rám 120mm ventilátoru se dvěma úrovněmi výšky pro neomezenou kompatibilitu s vysokými RAM moduly.
- Elegantní černý kryt chladiče s kvalitně zpracovaným štítkem a možností instalace třetího ventilátoru s nastavitelnou výškou.
- Široká kompatibilita s Intel LGA1851/1700/1200/115X/20XX a AMD AM5/AM4 sockety.



### **Pokročilá technologie parní komory**

Parní komora funguje jako rozšířená, plochá heatpipe s vysokou tepelnou vodivostí. Teplo z procesoru se přes kontaktní desku dostává do planární komory, kde se rovnoměrně rozloží a následně odvádí sedmi heatpipe do věží žeber pro efektivní chlazení.

### **Optimalizovaný vzduchový tok**

Centrálně umístěný 140mm ventilátor zasahuje hluboko do srdce chladiče a vytváří sekundární proudění vzduchu, které dodatečně chladí okolní VRM komponenty na základní desce. Čistý a elegantní kryt pomáhá směřovat vzduch skrz věže žeber.

### **Kompatibilita s RAM moduly**

U Intel LGA1851/1700/1200/115X a AMD AM4/AM5 socketů je prostor pro RAM zcela neomezený. U Intel LGA20XX socketů je výška RAM omezena na 63 mm. Přemístitelný rám 120mm ventilátoru nabízí dvě úrovně výšky pro maximální flexibilitu.

### **Snadná instalace**

Montáž velkých vzduchových chladičů může být náročná, proto byl hardware a instalační proces navržen s důrazem na uživatelskou přívětivost. I magnetický kryt horního ventilátoru byl vytvořen s ohledem na snadnou montáž.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Typ:** vzduchový

**Maximální TDP:** 300 W

**Socket:** Intel LGA1851/1700/1200/115X/20XX, AMD AM5/AM4

**Heatpipe:** 7 × 6 mm

**Parní komora:** ano, v základně

**Ventilátory:** 1 × 140mm (140 × 140 × 25 mm) + 1 × 120mm (120 × 120 × 25 mm)

**otáčky (výkonný režim):** 500–1800 RPM ± 10 % / 500–1700 RPM ± 10 %

**Průtok vzduchu (výkonný režim):** 61,25 CFM / 58,06 CFM

**Hlučnost (výkonný režim):** ≤ 29,3 dB(A)

**otáčky (tichý režim):** 500–1450 RPM ± 10 % / 500–1350 RPM ± 10 %

**Průtok vzduchu (tichý režim):** 48,55 CFM / 46,75 CFM

**Hlučnost (tichý režim):** ≤ 22,6 dB(A)

**Ložisko:** Fluid Dynamic Bearing (FDB)

**Konektor:** 4pin PWM

**Rozměry produktu:** 164 × 147 × 144 mm

**Rozměry chladiče:** 160 × 140 × 110 mm

**Hmotnost:** 1772 g