

## NZXT KRAKEN PLUS 360 RGB



Cena celkem:	<b>5 657 Kč</b> <b>(bez DPH: 4 676 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>6 223 Kč</b>
Ušetříte:	<b>566 Kč</b>
Kód zboží:	CHLNZX2051
Part No.:	RL-KR360-B2
Záruka:	6 roky / roků
Stav:	Nové zboží

## Popis

### NZXT Kraken Plus 360 RGB - výkonný chladič CPU s LCD displejem



**Vodní chladič NZXT Kraken Plus 360 RGB** požene procesory k optimální teplotě. Díky špičkovému chladicímu výkonu se vypořádá s vysokými teplotami, současně podporuje také tichý provoz. Součástí chladiče je **trojice 120mm ventilátorů s fluidním ložiskem** se **split-flow měděnou základnou**, která efektivně přenáší teplo a ve vzájemné spolupráci podporuje stabilní a dlouhodobý provoz.

**RGB Core ventilátory** se postarají o stylový vzhled. Čerpadlo je připojeno hadicemi, které jsou vyztuženy pleteným **nylonovým pouzdem**, aby bylo zajištěno dokonalé těsnění a odolnost při cirkulaci chladicí kapaliny. Dále disponuje **zabudovaným LCD displejem**, který slouží k zobrazení nejdůležitějších systémových informací nebo obrázků.



### NZXT Kraken Plus 360 RGB

**Pokročilé AIO vodní chlazení s 360mm radiátorem, RGB podsvícením a barevným LCD displejem pro výkonné procesory.**

Kraken Plus 360 RGB představuje špičkové řešení pro chlazení náročných procesorů s vlastní **NZXT Turbine pumpou** navrženou pro vysoký průtok a tlak. Systém je vybaven **1,54" LCD displejem** s rozlišením 240 × 240 px pro zobrazení teplot, animací nebo vlastních obrázků v reálném čase.

Tři **RGB Core ventilátory** s průtokem **75,05 CFM** (každý) zajišťují efektivní odvod tepla z velkého **401 × 120 × 27 mm radiátoru**. Optimalizovaná **split-flow měděná základna** o rozměrech 56 × 56 mm směruje chladicí kapalinu přímo k nejteplejším místům procesoru pro maximální účinnost.

- Výkonná NZXT Turbine pumpa s otáčkami 1200–2800 RPM
- Barevný 1,54" TFT LCD displej s rozlišením 240 × 240 px a jasem 300 cd/m<sup>2</sup>
- Tři RGB Core ventilátory s průtokem 75,05 CFM a statickým tlakem 3,07 mm H<sub>2</sub>O
- Split-flow měděná základna 56 × 56 mm pro optimální přenos tepla
- Kompatibilita s nejnovějšími sockety Intel LGA 1851/1700 a AMD AM5/AM4
- Armované gumové hadice s nylonovým opletením délky 420 mm
- Integrované RGB osvětlení s 8 LED na ventilátor a jednoduchým 8pin konektorem
- NZXT CAM software pro kompletní řízení a monitoring systému

### **Pokročilé funkce LCD displeje**

1,54" transmissivní TFT displej s 262K barvami umožňuje zobrazení systémových teplot, animovaných GIF obrázků nebo integrace s webovými službami jako Spotify a YouTube. Orientaci displeje lze softwarově upravit podle potřeby.

### **Výkonné RGB ventilátory**

Ventilátory F360 RGB Core s FDB ložiskem dosahují životnosti 60 000 hodin při otáčkách 500–2400 RPM. Nízká hlučnost 31,9 dBA na ventilátor zajišťuje tichý provoz i při plném zatížení.

### **Snadná instalace**

Předem nanesená tepelně vodivá pasta a jediný kabel z pumpy zjednodušují montáž a redukuje počet kabelů v sestavě. Bezšroubové montážní konzole podporují všechny moderní procesory.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Typ chlazení:** AIO vodní chlazení

**Radiátor:** 360 mm (401 × 120 × 27 mm), hliník

**Pumpa:** NZXT Turbine, 1200–2800 ± 300 RPM

**LCD displej:** 1,54" TFT, 240 × 240 px, 300 cd/m<sup>2</sup>

**Ventilátory:** F360 RGB Core (3 × 120 mm), 500–2400 ± 250 RPM

**Průtok vzduchu:** 75,05 CFM na ventilátor

**Hlučnost:** 31,9 dBA na ventilátor

**Kompatibilita Intel:** LGA 1851/1700, 1200/115X

**Kompatibilita AMD:** AM5, AM4

**Rozměry pumpy:** 72,95 × 72,95 × 55,97 mm

**Délka hadic:** 420 mm

**RGB:** 8 LED na ventilátor, 8pin konektor