

# NZXT vodní chladič Kraken 240 RGB / 2x120mm fan / 4-pin PWM / LCD disp. / 6 let

**cena vč DPH:** **4322 Kč**

**cena bez DPH:** 3572 Kč

**Kód zboží (ID):** 5650219

**PN:** RL-KR240-B1

**Záruka:** 60 měsíců



Kraken 240 RGB vodní chladič

Kraken poskytuje mrazivě skvělý výkon, snadnou instalaci a displej pro systémové specifikace nebo vlastní obrázky.

- Pumpa je vybavena vestavěným 1,54" čtvercovým LCD displejem pro zobrazení informací o systému nebo vlastních obrázků v reálném čase
- Nastavitelná orientace obrazovky podle polohy hlavy pumpy
- Výkonná pumpa Asetek poskytuje optimální chlazení a tichý provoz až 2 800 ot./min
- Zahrnuje vysoce výkonné ventilátory PWM s fluidními dynamickými ložisky pro optimální chlazení
- Zahrnuje statické tlakové ventilátory F140P/F120P
- Jediný přerušovací kabel zjednodušuje instalaci
- Gumové hadice jsou vyztuženy nylonovými opletenými manžetami, aby se zabránilo úniku
- Ovládejte vlastní obsah obrazovky, RGB, rychlost čerpadla a křivky ventilátoru s nulovou hlučností pomocí NZXT CAM

Specifikace Displej Aktivní plocha zobrazovacího panelu průměr 39.1 mm Rozlišení displeje 240 x 240 px Vodní blok Rozměr vodního bloku: 74.7 x 74.7 x 55.97 mm Materiál bloku (deska CPU): Měď Vestavěný ventilátor: Ne Čerpadlo Rychlost motoru: 800 - 2,800 ± 300 RPM Chladič Rozměr radiátoru: 123 x 275 x 30 mm Materiál radiátoru: Hliník Délka trubky: 400mm RGB Ovladač Rozměry 63,2 x 53,2 x 12,8 mm Hmotnost 52,8g Kanály RGB osvětlení 3 NZXT RGB kanálový výstupní počet LED Až 40 LED na kanál a až 120 LED dohromady celkem pro celkem 3 kanály Ventilátor Velikost 120 mm Rychlost: 500-1,800 ± 180 RPM Statický tlak: 0.75 - 2.7mm-H2O Proud vzduchu: 21.67 - 78.02 CFM Hluk: 17.9 - 30.6dBA Kompatibilita Intel LGA 1700 & 1200/115X AMD AM5, AM4, sTRX4\*, TR4\* (\*Držák Threadripper není součástí balení)

```
<h2 class="text-primary cross-sell_group">Kraken 240 RGB vodní chladič</h2>
<div class="grid-wrapper">
<div class="grid--col-2">
<div class="col" style="min-width:75%;">
<p>Kraken poskytuje mrazivě skvělý výkon, snadnou instalaci a displej pro
systémové specifikace nebo vlastní obrázky.</p>
<ul>
<li>Pumpa je vybavena vestavěným 1,54" čtvercovým LCD displejem pro
zobrazení informací o systému nebo vlastních obrázků v reálném čase</li>
<li>Nastavitelná orientace obrazovky podle polohy hlavy pumpy</li>
<li>Výkonná pumpa Asetek poskytuje optimální chlazení a tichý provoz až 2 800
ot./min</li>
<li>Zahrnuje vysoce výkonné ventilátory PWM s fluidními dynamickými ložisky pro
optimální chlazení</li>
<li>Zahrnuje statické tlakové ventilátory F140P/F120P</li>
<li>Jediný přerušovací kabel zjednodušuje instalaci</li>
<li>Gumové hadice jsou vyztuženy nylonovými opletenými manžetami, aby se
zabránilo úniku</li>
<li>Ovládejte vlastní obsah obrazovky, RGB, rychlost čerpadla a křivky ventilátoru
s nulovou hlučností pomocí NZXT CAM</li>
</ul>
</div>
</div>
<div class="grid--col-4">
<div class="col"></div>
</div>
</div>
<h2 class="text-primary cross-sell_group">Specifikace</h2>
<table class="table">
<tr>
```

```
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Displej</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Aktivní plocha zobrazovacího
panelu</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">průměr 39.1 mm</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rozlišení displeje</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">240 x 240 px</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Vodní blok</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rozměr vodního bloku:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">74.7 x 74.7 x 55.97 mm</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Materiál bloku (deska CPU):</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Měď</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Vestavěný ventilátor:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ne</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Čerpadlo</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rychlost motoru:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">800 - 2,800 ± 300 RPM</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Chladič</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rozměr radiátoru:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">123 x 275 x 30 mm</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Materiál radiátoru:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Hliník</td>
</tr>
<tr>
```

```
<th scope="row" style="text-align:left">Délka trubky:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">400mm</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">RGB Ovladač</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rozměry</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">63,2 x 53,2 x 12,8 mm</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Hmotnost</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">52,8g</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Kanály RGB osvětlení</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">3</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">NZXT RGB kanálový výstupní počet
LED</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Až 40 LED na kanál a až 120
LED dohromady celkem pro celkem 3 kanály</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Ventilátor</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Velikost</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">120 mm</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rychlost:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">500-1,800 ± 180 RPM</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Statický tlak:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">0.75 - 2.7mm-H2O</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Proud vzduchu:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">21.67 - 78.02 CFM</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Hluk:</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">17.9 - 30.6dBA</td>
</tr>
```

```
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Kompatibilita</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Intel</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">LGA 1700 &
1200/115X</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">AMD</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">AM5, AM4, sTRX4*, TR4*
(*Držák Threadripper není součástí balení)</td>
</tr>
</table>
```