

BE QUIET! Chłodzenie wodne Light Loop 360mm AIO ARGB White



Cena brutto	617,00 zł
Cena netto	501,63 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	62112260
Kod producenta	BW023
Kod EAN	4260052191156
Producent	Be Quiet!

Opis produktu

BE QUIET! Chłodzenie wodne Light Loop 360mm AIO ARGB White

LIGHT LOOP 360mm White

Najwyższa wydajność i oświetlenie Light Loop 360mm White to niezwykle wydajne chłodzenie wodne typu All-in-One z unikalnie podświetlanym blokiem chłodzącym ARGB dla użytkowników z mocno podkręconymi systemami.

- Stylowy blok chłodzący ARGB oferuje wiele opcji podświetlenia dla oszałamiających efektów wizualnych
- 3 Wentylatory Light Wings LX PWM high-speed White zapewniają kolorowe i dynamiczne chłodzenie
- Niezwykle wysoka wydajność chłodzenia dla wszystkich procesorów konsumenckich
- Najnowocześniejsza pompa z progresywnym układem scalonym
- Specjalnie zaprojektowany jet plate i cold plate zapewniają doskonałą wydajność
- ARGB-PWM-Hub umożliwia synchronizację do 6 komponentów ARGB i wentylatorów PWM
- Łatwo dostępny port do napełniania i dołączona butelka płynu chłodzącego gwarantują długą żywotność

PRAWDZIWE KOLORY **Bezkonkurencyjne podświetlenie ARGB** Light Loop 360mm White posiada łącznie 64 diody LED, zapewniając oszałamiające efekty wizualne. Ponieważ Twój komputer jest wyjątkowy, możesz zindywidualizować swoją konfigurację dzięki licznym kolorom i opcjom podświetlenia. Unikalnie podświetlany blok chłodzący i wentylatory Light Wings LX White sprawiają, że Light Loop 360mm White jest niekwestionowaną atrakcją każdej konfiguracji.

WENTYLATORY LIGHT WINGS LX **Wydajna, ale i cicha praca** Light Loop 360mm White posiada 3 wentylatory Light Wings LX 120mm PWM high-speed White. Są one wyposażone w 16 diod LED, które doskonale rozpraszają światło na łopatkach wentylatora i są kluczem do oszałamiających efektów wizualnych, jakie oferuje Light Loop 360mm White. 9 łopatek wentylatora o zoptymalizowanym przepływie powietrza nie tylko redukuje turbulencje generujące hałas, ale także zapewnia, że Light Wings LX 120mm PWM high-speed White zapewnia wydajność, która jest potrzebna, nawet w wymagających scenariuszach.

EKSTREMALNIE WYSOKA WYDAJNOŚĆ CHŁODZENIA **Zaprojektowany do intensywnych sesji gamingowych** Z Light Loop 360mm White nawet najbardziej wymagające aplikacje mogą być niezawodnie wykorzystywane. Ogromna moc chłodzenia zapewnia niskie temperatury nawet w okresach szczytowej wydajności procesora. Idealnie nadaje się do następnej sesji!

ZAAWANSOWANE TECHNOLOGIE **O krok do przodu w każdym aspekcie** Jet plate, pompa i cold plate w Light Loop

360mm White zostały zaprojektowane z myślą o najwyższej wydajności. Metalowy jet plate zwiększa ciśnienie cieczy chłodzącej, prowadząc do zwiększenia wydajności. Cold plate z gęsto umieszczonymi żebrami zwiększa wydajność chłodzenia nowoczesnych flagowych i high-endowych procesorów. Wreszcie, progresywny układ scalony w silniku zmniejsza hałas przełączania, zapewniając niski poziom hałasu pompy.

JEDEN HUB, WIELE MOŻLIWOŚCI**Synchronizacja do 6 komponentów ARGB** ARGB-PWM-Hub umożliwia synchronizację do 6 wentylatorów PWM i 6 komponentów ARGB. Pozwala to na sterowanie całym sprzętem chłodzącym i oświetleniowym za pomocą tylko jednego złącza PWM i jednego złącza ARGB na płycie głównej. Można go umieścić w dowolnym miejscu wewnątrz obudowy za pomocą taśmy samoprzylepnej lub otworów na śruby, które pasują do montażu 2,5-calowego dysku SSD.

ŁATWY DO PONOWNEGO NAPEŁNIENIA**Dla długiej żywotności** Port napełniania jest łatwo dostępny, dzięki czemu uzupełnianie płynu jest bezpieczne i wygodne. Butelka płynu chłodzącego zawarta w zestawie ułatwia osiągnięcie długiej żywotności.

BIAŁY JAK ŚNIEG**Oszałamiająca konstrukcja** Light Loop 360mm White najlepiej uzupełnia systemy w całości białe, dzięki jednolitej białej estetyce. Zintegrowane podświetlenie LED ARGB w bloku chłodzącym i wentylatorach pozwala na to, aby żywe podświetlenie znalazło się w centrum uwagi.

- **Podstawka / Blok CPU:** Miedź-Nikiel
- **Radiator:** Aluminium
- **Gniazdo procesora:** Socket AM4, Socket AM5, LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1200, LGA1700
- **Prędkość wentylatora (maks.):** 2100 obr./min
- **Podświetlenie:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Technologia chłodzenia:** Cieczą
- **Liczba wentylatorów:** 3
- **Wentylator:** 12 cm
- **Rodzaj złącza:** 4-pin
- **Poziom hałasu:** 36.8 dB
- **Wymiary:** Radiator z wentylatorem: 397 x 120 x 52 mm Blok chłodzący: 75 x 94 x 82 mm
- **Waga:** 1.48 kg
- **Pozostałe parametry:** Prędkość pompy: 2900 rpm Zakres pracy pompy: 1500 - 2900 rpm Złącze pompy: 4-pin PWM