

Datum: 04.06.2026

OIB: HR13160244056
Telefon: +385 31 328 956
E-mail: info@hardware.hr
WWW: www.hardware.hr

[Xilence LiQuRizer LQ360 vodeno hlađenje za procesore Intel/AMD Multi socket, 3×120mm ventilator](#)



Kategorija: [Hladnjaci](#)
Dobavlјivost: **predviđena dostava 09.06.2026**
Šifra: **180328**

Cijena: 73,00€

(slika je simbolična)

Brend: XILENCE
Zaliha: Na skladištu

Kratak opis

- Xilenceovi sustavi tekućeg hlađenja "all-in-one" bez održavanja uvjeravaju izvanrednim omjerom cijene i performansi te jednostavnim rukovanjem.
- Instalacija pomoću sustava za brzu montažu je vrlo jednostavna i sigurna, a zahvaljujući uključenim višestrukim nosačima može se primijeniti na svaki AMD ili INTEL socket.
- Elegantne cijevi s omotačem i mekanim utorima lako slijede planirani način montaže, bez obzira je li radijator postavljen straga, gore, naprijed ili dolje na kućištu.
- Ogroman bakreni raspršivač topline ispod LED osvijetljene glave pumpe i snažnih radijatora, zajedno s PWM ventilatorima s hidro ležajevima, jamče tihi rad i visoke performanse.
- Dostupno kao verzija od 360 mm s bijelom LED osvijetljenom glavom pumpe i 3 REDWING PWM ventilatora.

Značajke:

- Višestruki nosači za AMD i INTEL
- Sustav za brzu montažu
- Fleksibilne cijevi za svestranu montažu
- Veliki rasipač topline od bakra i visokoučinkoviti radijator
- LED osvijetljena glava pumpe s bijelim i XILENCE PWM ventilatorima REDWING

Specifikacije

- Podnožje:
- * Intel: 1700 / 2066 / 2011 / 1151 / 1150 / 1155 / 1156 / 1200
- * AMD: AM4 / AM5
- CPU maks. Watt: 400W
- Veličina radijatora: 396 x 120 x 27mm
- Veličina vodenog bloka: 72 x 72 x 47.3mm
- Duljina cijevi: 400mm
- Materijal radijatora: Aluminij
- Materijal hladne ploče: Bakar

PUMPA

- Brzina: 2100 ± 10% RPM
 - Razina buke: 25 dB (A)
 - Ulazna struja: 0.36 A
 - Vrsta ležaja: Keramički ležaj
 - Veličina ventilatora: 120 x 120 x 25mm
 - Brzina ventilatora: 700 - 1600 ± 10% RPM
 - Vrsta ležaja: Hidraulički ležaj
 - Protok zraka: 70 CFM
 - Upravljanje ventilatorom: PWM
 - Razina buke: 18.0 - 35.2 dB (A)
 - Maks. statički tlak: 2,09 mm H2O
 - Termalna pasta: uključena
 - Ulazna struja: 0,15 A
 - Težina 1,5 kg
-