

Uputstvo za upotrebu (EN)

AQIRYS Aquarius 240 Black vodeno hlađenje



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/aqirys-aquarius-240-black-vodeno-hladjenje-akcija-cena/>



AQUARIUS series

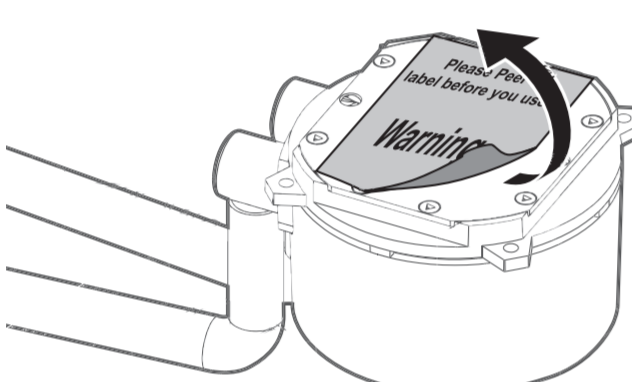
AIO 120 / 240 / 360

MANUAL DE UTILIZARE USER MANUAL

RO / EN

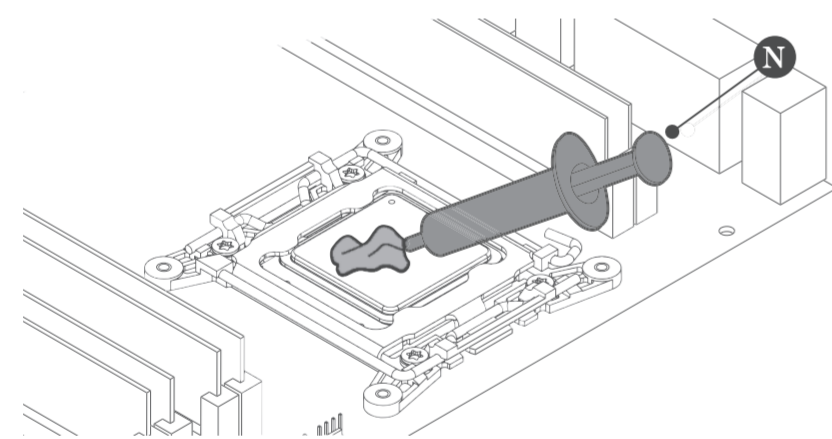
AQIRYS® AQUARIUS series Manual de utilizare User Manual

ATENTIE!



RO Înainte de aplicare, îndepărtați orice urme de pasta termocondutivă veche de pe suprafața procesorului. Aplicați pasta termocondutivă (N) pe suprafața procesorului înainte de a instala pompa! Nu aplicați pasta termocondutivă în exces!

EN Before application, remove any traces of old thermal paste from the surface of the processor. Apply thermal paste (N) to the surface of the processor before installing the pump! Do not apply thermal paste in excess!



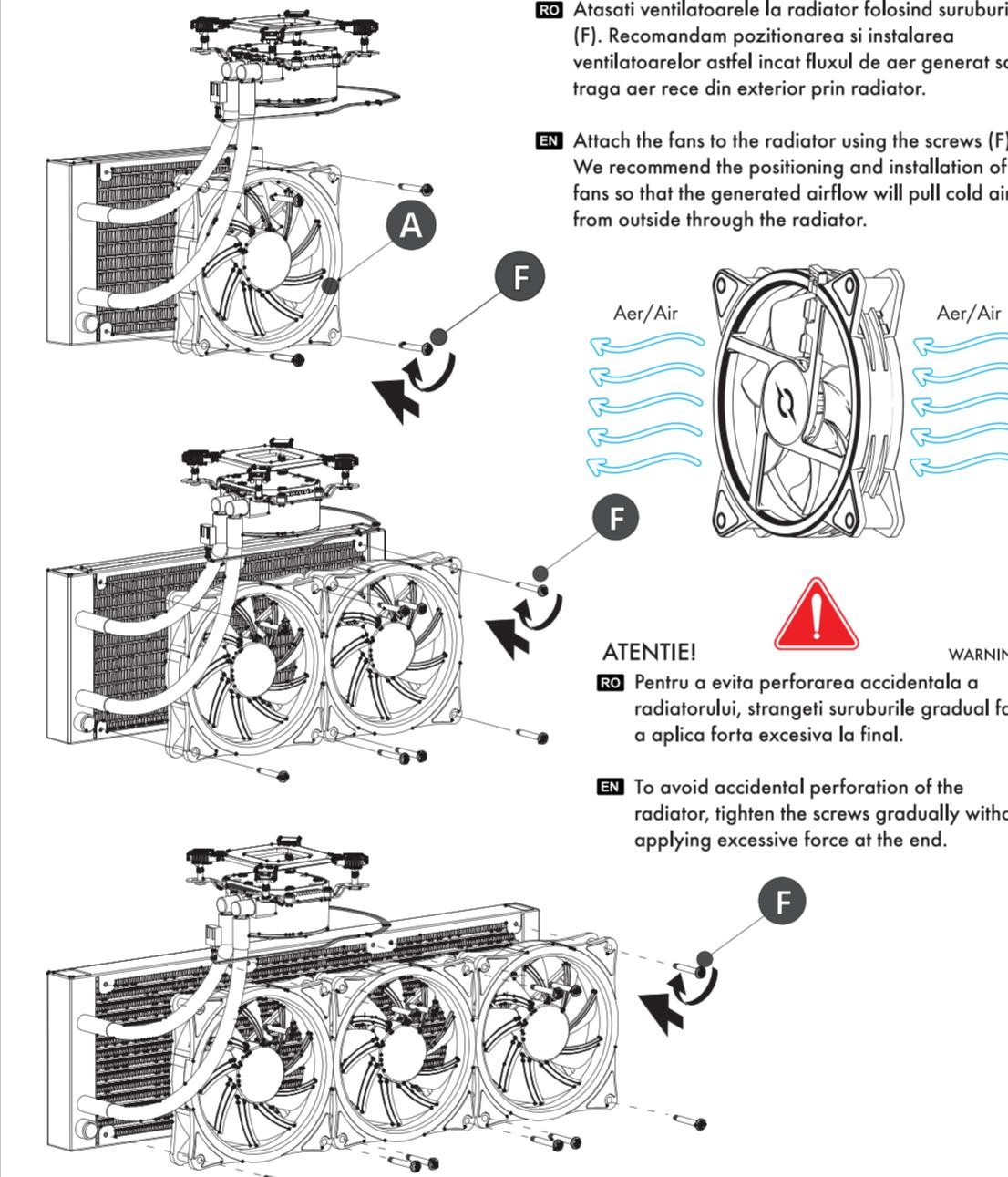
WARNING!

RO Baza pompei este acoperită cu o folie protectoră. Îndepărtați folia înainte de instalare!

EN The base of the pump is covered with a protective foil. Remove the foil before installation!

AQIRYS® AQUARIUS series Manual de utilizare User Manual

Montarea ventilatoarelor



Fans installation

RO Atașați ventilatoarele la radiator folosind suruburile (F). Recomandăm poziționarea și instalarea ventilatoarelor astfel încât fluxul de aer generat să tragă aer rece din exterior prin radiator.

EN Attach the fans to the radiator using the screws (F). We recommend the positioning and installation of the fans so that the generated airflow will pull cold air from outside through the radiator.

ATENTIE!

RO Pentru a evita perforarea accidentală a radiatorului, strângeti suruburile gradual fără a aplica forță excesivă la final.

EN To avoid accidental perforation of the radiator, tighten the screws gradually without applying excessive force at the end.

AQIRYS® AQUARIUS series Manual de utilizare User Manual

Instalarea radiatorului

Radiator installation

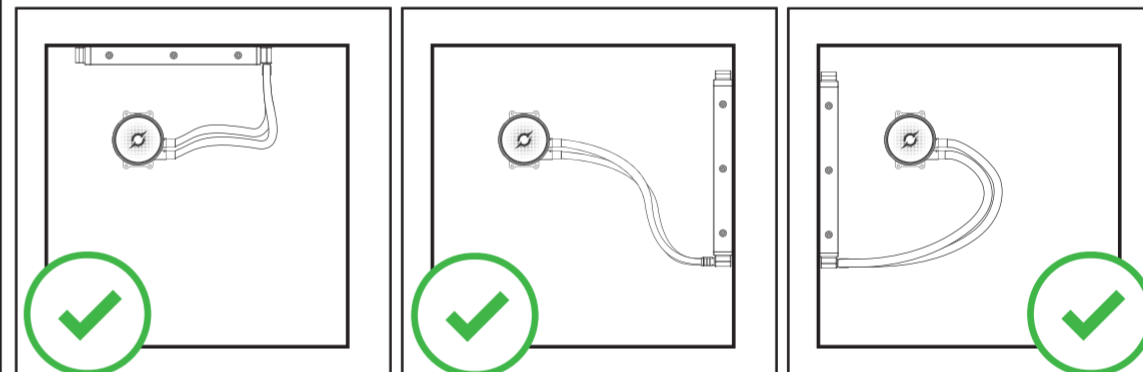
RO Pentru a obține performanțe optime și o funcționare în parametri normali, va rugam să instalați radiatorul respectând imaginele alăturate.

Instalați radiatorul în carcasa folosind suruburile (D). Pentru a evita perforarea accidentală a radiatorului, strângeti suruburile gradual fără a aplica forță excesivă la final.

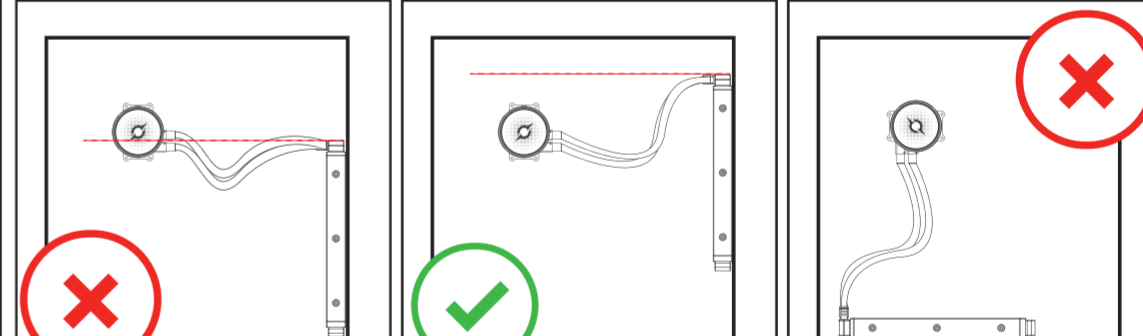
EN In order to achieve optimal performances and operation within parameters, please install the radiator following the adjacent images.

Install the radiator in the case using the screws (D). To avoid accidental perforation of the radiator, tighten the screws gradually without applying excessive force at the end.

Recomandat



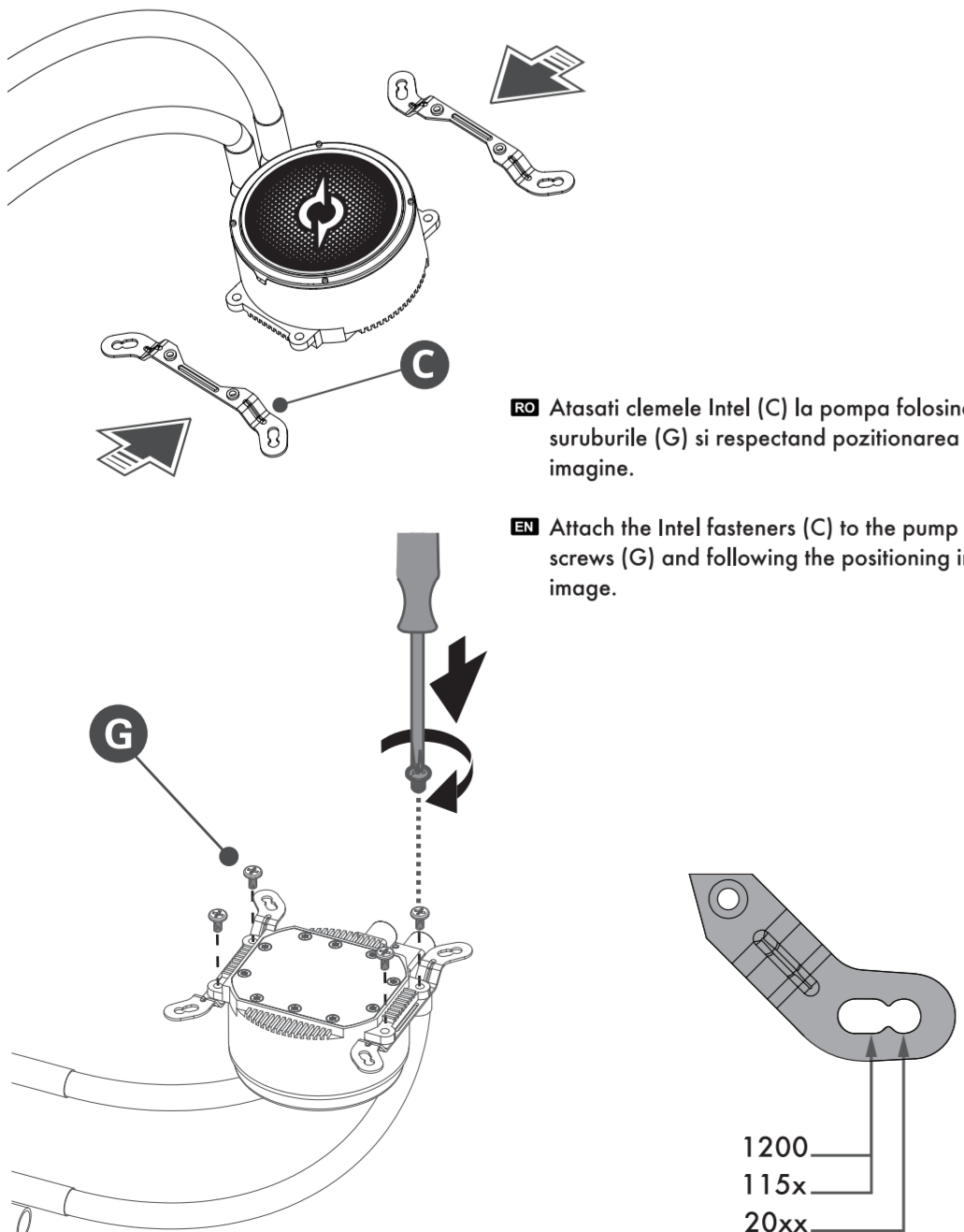
ATENTIE!



AQIRYS® AQUARIUS series Manual de utilizare User Manual

Instalarea pompei - INTEL

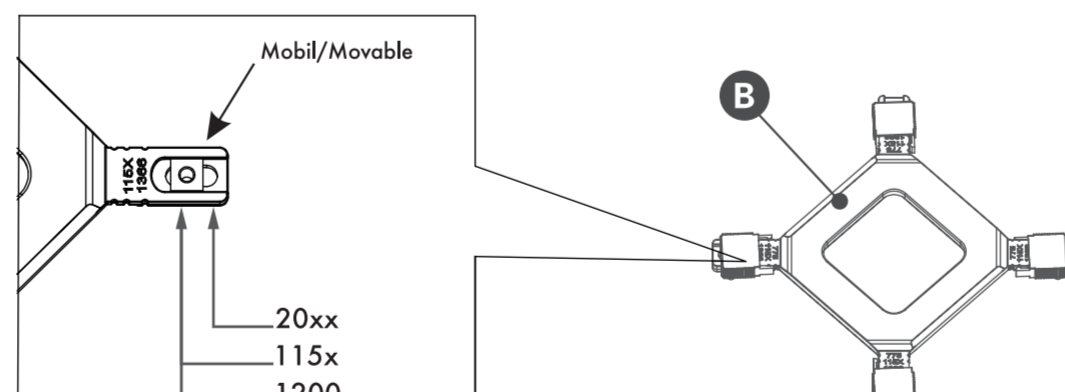
Pump installation - INTEL



AQIRYS® AQUARIUS series Manual de utilizare User Manual

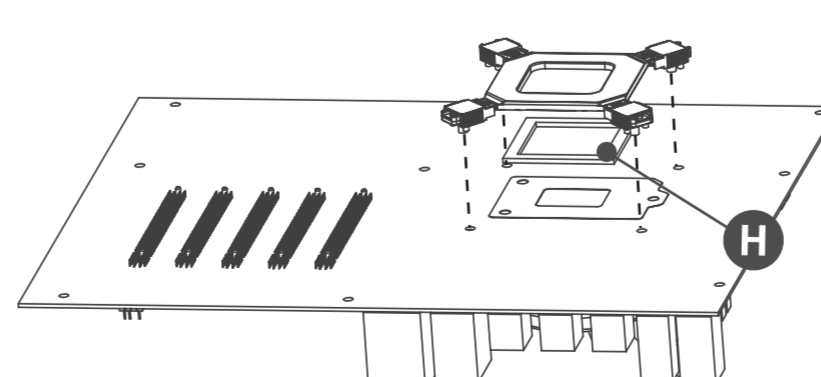
Instalarea pompei - INTEL (115x/1200)

Pump installation - INTEL (115x/1200)



RO Configurați backplate-ul (B) pentru soclul de procesor corespunzător, poziționând toate cele patru cleme spre interior (pentru socket 115x, 1200).

EN Configure the backplate (B) for the appropriate processor socket, positioning all four clips inward (for socket 115x, 1200).



RO Instalați backplate-ul în spatele placii de baza intercalând banda dublu-adeziva (H) și verificând poziționarea în raport cu gaurile placii de baza.

EN Install the backplate behind the motherboard by inserting the double-sided tape (H) and checking the positioning relative to the motherboard holes.

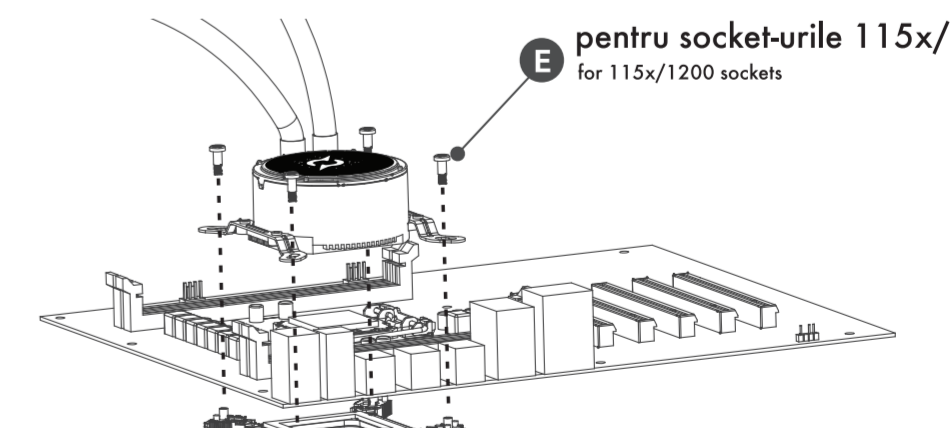
AQIRYS® AQUARIUS series Manual de utilizare User Manual

Instalarea pompei - INTEL (20xx)

Pump installation - INTEL (20xx)

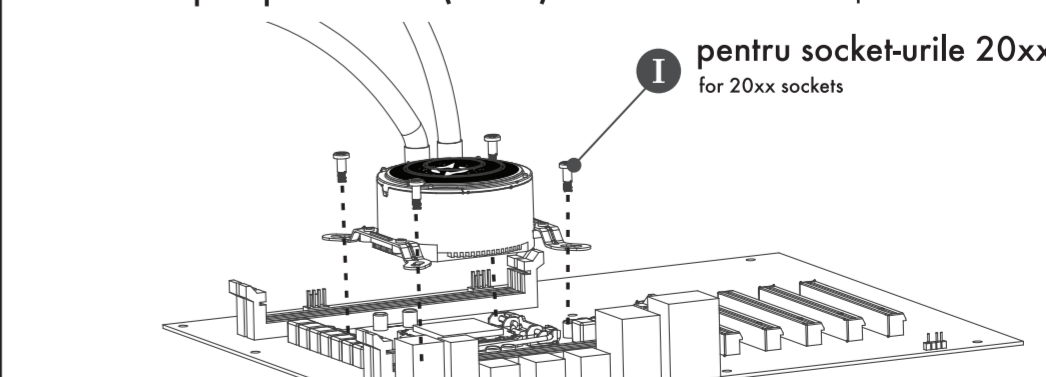
RO Instalați pompa și fixați-o de backplate folosind suruburile (E) pentru socket 115x/1200. Strângeți pe rand și gradual suruburile opuse (în diagonală) fără a utiliza forță excesivă la final.

EN Install the pump and secure it to the backplate using the 115x/1200 socket screws (E). Tighten the opposite screws (diagonally) one at a time and gradually without using excessive force at the end.



Instalarea pompei - INTEL (20xx)

Pump installation - INTEL (20xx)



RO Instalați pompa și fixați-o de sistemul de prindere Intel folosind suruburile (I) pentru socket 20xx. Strângeți pe rand și gradual suruburile opuse (în diagonală) fără a utiliza forță excesivă la final.

EN Install the pump and secure it to the Intel mounting system using the 20xx socket screws (I). Tighten the opposite screws (diagonally) one at a time and gradually without using excessive force at the end.

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Aqirys, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljudazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/aqirys-aquarius-240-black-vodeno-hladjenje-akcija-cena/>