



# LiQuRIZER

## LQ240PRO

Installation Manual

[EN]

[DE]

[RU]

[KZ]

## Components List



### [EN]

- 1)LGA1200/115X Backplate ×1
- 2)LGA1700 Backplate ×1
- 3)LGA20XX/1200/115X Bracket ×2
- 4)LGA1700 Bracket ×2
- 5)AM4/AM5 Bracket ×2
- 6)LGA1200/115X/AM5 standoff ×4 (smooth, grey color)
- 7)LGA1700 standoff ×4 (grooved, grey color)
- 8)AM4 standoff ×4 (smooth, red color)
- 9)AMD Tightening Screw ×4
- 10)LGA20XX Standoff ×4
- 11)Tightening Nut ×4
- 12)Radiator Screw
- 13)Fan-Rad Screw
- 14)Thermal Grease ×1

### [DE]

- 1)LGA1200/115X Backplate ×1
- 2)LGA1700 Backplate ×1
- 3)LGA20XX/1200/115X Klammer ×2
- 4)LGA1700 Klammer ×2
- 5)AM4/AM5 Klammer ×2
- 6)LGA1200/115X/AMS Abstandshalter ×4 (glatt, grau)
- 7)LGA1700 Abstandshalter ×4 (gerillt, grau)
- 8)AM4 Abstandshalter ×4 (glatt, rot)
- 9)AMD Schrauben ×4
- 10)LGA20XX Abstandshalter ×4
- 11>Rändelschrauben ×4
- 12>Radiator Befestigungsschrauben
- 13>Befestigungsschrauben für Lüfter
- 14)Wärmeleitpaste ×1

### [RU]

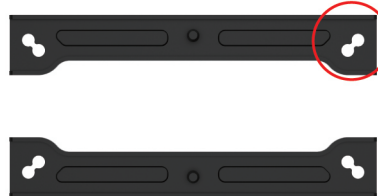
- 1)LGA1200/115X Бэклплейт ×1
- 2)LGA1700 Бэклплейт ×1
- 3)LGA20XX/LGA1200/115X Крепления ×2
- 4)LGA1700 Крепления ×2
- 5)AM4/AM5 Крепления ×2
- 6)LGA1200/115X/AM5 Стопоры ×4(без насечек, цвет - серый)
- 7)LGA1700 Стопоры ×4(С насечками, цвет - серый)
- 8)AM4 Стопоры ×4(без насечек, цвет - красный)
- 9)AMD Затяжной винт ×4
- 10)LGA20XX Стопоры ×4
- 11)Затяжная гайка ×4
- 12)Винты для радиатора
- 13)Винты для установки вентиляторов на радиатор
- 14)Термопаста ×1

### [KZ]

- 1)LGA1200/115X артқы тақтасы ×1
- 2)LGA1700 артқы тақтасы ×1
- 3)LGA20XX/LGA1200/115X бекіткіштері ×2
- 4)LGA1700 бекіткіштері ×2
- 5)AM4/AM5 бекіткіштері ×2
- 6)LGA1200/115X/AM5 тығындар ×4(кетіктегі жоқ, сұр түсті)
- 7)LGA1700 тығындары ×4(түйірлі сұр)
- 8)AM4 тығындары ×4(кетіктегі жоқ, түсі - қызыл)
- 9)AMD бурандасы ×4
- 10)LGA20XX тығындары ×4
- 11)Бекіткіш гайкалар ×4
- 12)Радиаторға бурандалары
- 13)Радиаторга жеделткіштерді орнатуға арналған бурандалар
- 14)Термиялық паста ×1

## ■ INTEL & AMD bracket

LGA1200/115X+20XX



LGA20XX

LGA1200/115X

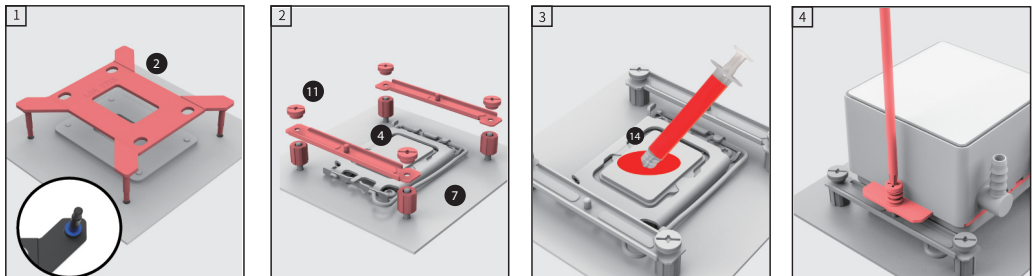
LGA1700



AMD



## ■ INTEL LGA1700



**[EN]** 1. Put the LGA1700 backplate onto the mainboard from the back.

\* the color of the washer on LGA1700 backplate is blue.

2. Turn to the front of the mainboard, put on the LGA1700 standoff, and then the bracket, and secure by tightening nuts.

3. Apply a thin layer of thermal grease onto the CPU surface.

4. Put on the water block and secure.

**[DE]** 1. Stecken Sie die Backplate von hinten durch das Mainboard.

\* Die Farbe der Unterlegscheibe von der LGA1700 Backplate ist blau.

2. Drehen Sie das Mainboard zur Vorderseite, setzen Sie den LGA1700 Abstandshalter und die Klammer auf. Fixieren Sie die Backplate mithilfe der Rändelschrauben.

3. Tragen Sie gleichmäßig eine dünne Schicht Wärmeleitpaste auf den Prozessor auf.

4. Setzen Sie den Pumpenkopf auf den Prozessor auf und fixieren Sie den Pumpenkopf.

**[RU]** 1. Установите бэкплейт LGA1700 на материнскую плату с обратной стороны.

\* Цвет прокладок на бэкплейте LGA1700 – синий.

2. Переверните материнскую плату лицевой стороной к себе, наденьте стопоры LGA1700, установите крепления и закрепите их, затянув гайки отверткой.

3. Нанесите тонким слоем термопасту на Ваш процессор.

4. Установите блок СВО на процессор, и закрепите его гайками.

**[KZ]** 1. LGA1700 аркты тақтасын аркты жағындағы аналық платада орнатыңыз.

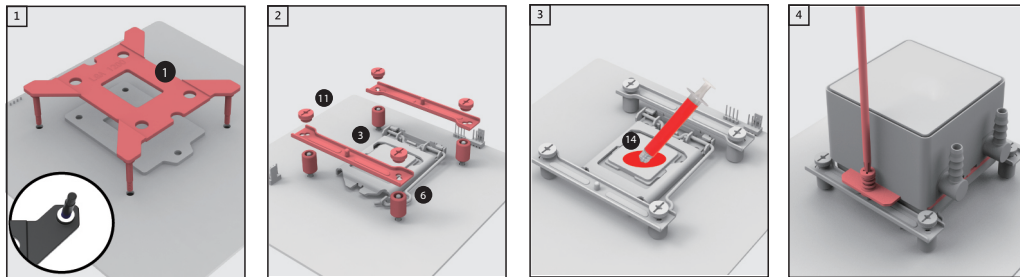
\* LGA1700 аркты жағындағы тызылдағыштардың түсі көк.

2. Аналық платаны он жағымен езінізге қарай бураңыз, LGA1700 тығындарын сырғытыңыз, бекіткіштерді орнатыңыз және гайкаларды бұрағышпен қатайту арқылы бекітіңіз.

3. Процессорға термиялық пастаны жұка қабатпен жағынды.

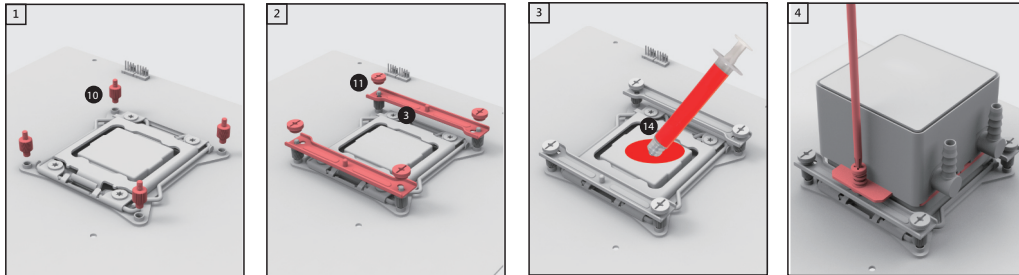
4. ССЖ (суды салындуға жүйесінің) блогын орнатыңыз және оны гайкалармен бекітіңіз.

## ■ INTEL LGA1200/115X



- [EN]**
1. Put the LGA1200/115X backplate onto the motherboard from the back.  
\* the color of the washer on LGA1200/115X backplate is white.
  2. Turn to the front of the motherboard, put on the LGA1200/115X standoff, and then the bracket, and secure by tightening nuts.
  3. Apply a thin layer of thermal grease onto the CPU surface.
  4. Put on the water block and secure.
- [DE]**
1. Stecken Sie die LGA1200/115X Backplate von hinten durch das Mainboard.  
\* Die Farbe der Unterlegscheibe von der LGA1200/115X Backplate ist weiß.
  2. Drehen Sie das Mainboard zur Vorderseite, setzen Sie den LGA1200/115X Abstandshalter und die Klammer auf. Fixieren Sie die Backplate mithilfe der Rändelschrauben.
  3. Tragen Sie gleichmäßig eine dünne Schicht Wärmeleitpaste auf den Prozessor auf.
  4. Setzen Sie den Pumpenkopf auf den Prozessor auf und fixieren Sie den Pumpenkopf.
- [RU]**
1. Установите бэкплейт LGA1200/115X на материнскую плату с обратной стороны.  
\* Цвет прокладок на бэкплейте LGA1200/115X – белый.
  2. Переверните материнскую плату лицевой стороной к себе, наденьте стопоры LGA1200/115X, установите крепления и закрепите их, затянув гайки отверткой.
  3. Нанесите тонким слоем термопасту на Ваш процессор.
  4. Установите блок СВО на процессор, и закрепите его гайками.
- [KZ]**
1. Артық жағындағы аналық платада LG 1200/115X резервтік көшірмесін орнатыңыз.  
\* LGA1200/115X артық жағындағы тыбыздығыштардың түсі ақ.
  2. Аналық платадың он жағымен езілігे караі бұраңыз, LGA 1200/115X тыбындарын сырғытыңыз, бекіткіштерді орнатыңыз және гайкаларды бұраышпен қатайту арқылы бекітіңіз.
  3. Процессорға термиялық пастадың жұка қабатпен жағыныз.
  4. ССЖ блогын орнатыңыз және оны гайкалармен бекітіңіз.

## **INTEL LGA20XX**



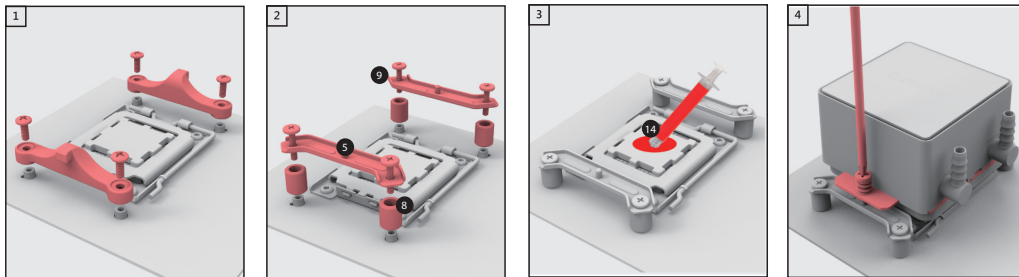
- [EN]**
1. Thread the LGA20XX standoff into mainboard mounting holes
  2. Put on the bracket, and secure by tightening nuts.
  3. Apply a thin layer of thermal grease onto the CPU surface.
  4. Put on the water block and secure.

- [DE]**
1. Befestigen Sie die LGA2066/2011 Abstandshalter in den entsprechenden Befestigungslöchern auf Ihrem Mainboard.
  2. Setzen Sie die LGA20XX Klammer auf und fixieren Sie die Klammer mithilfe der Rändelschrauben.
  3. Tragen Sie gleichmäßig eine dünne Schicht Wärmeleitpaste auf den Prozessor auf.
  4. Setzen Sie den Pumpenkopf auf den Prozessor auf und fixieren Sie den Pumpenkopf.

- [RU]**
1. Вкрутите стопоры LGA20XX в монтажные отверстия материнской платы.
  2. Установите крепления LGA20XX и закрепите их, затянув гайки отвёрткой.
  3. Нанесите тонким слоем термопасту на Ваш процессор.
  4. Установите блок СВО на процессор, и закрепите его гайками.

- [KZ]**
1. LGA20XX тығындарын аналық платаның бекіту тесіктеріне бұраңыз.
  2. LGA20XX бекітікштерін орнатыңыз және гайкаларды бұрагышпен қаттау арқылы бекітіңз.
  3. Процессорға термиялық пастаны жұқа қабатпен жабыңыз.
  4. ССЖ блогын орнатыңыз және оны гайкалармен бекітіңз.

## ■ AMD AM4/AM5



- [EN]**
1. Remove the plastic retention from the motherboard, but keep the original backplate.
  2. Put on the standoff onto the backplate, insert the screws through bracket and then tighten them onto the backplate.  
\* AM4 standoff color: red. AM5 standoff color: grey.
  3. Apply a thin layer of thermal grease onto the CPU surface.
  4. Put on the water block and secure.

- [DE]**
1. Entfernen Sie den Kunststoff-Halterrahmen, aber behalten Sie die Backplate.
  2. Setzen Sie den Abstandshalter auf die Backplate und stecken Sie die Schrauben durch die AMD Klammer und ziehen Sie sie an der Backplate fest.  
\* die Farbe des Abstandshalters: AM4 (rot), AM5 (grau).
  3. Tragen Sie gleichmäßig eine dünne Schicht Wärmeleitpaste auf den Prozessor auf.
  4. Setzen Sie den Pumpenkopf auf den Prozessor auf und fixieren Sie den Pumpenkopf.

- [RU]**
1. Снимите пластиковые фиксаторы с материнской платы, но сохраните оригинальный бэкплейт.
  2. Установите стопоры на бэкплейт, вставьте винты через крепления и затяните их установочными винтами.  
\* AM4: цвет стопоров – красный; AM5: цвет стопоров – серый.
  3. Нанесите тонким слоем термопасту на Ваш процессор.
  4. Установите блок СВО на процессор, и закрепите его гайками.

- [KZ]**
1. Пластикалық бекіткіштерді аналық платадан алыңыз, бірақ түпнұсқаны сактаңыз.
  2. Бекіткіштерді арттық тақтага орнатыңыз, бурандаларды бекіткіштер арқылы салыңыз және оларды бекіту бұрандаларымен қатайтыныз.  
\* AM4: тыбындардың түсі - қызыл; AM5: тыбындардың түсі - сұр.
  3. Процессорға термиялық пастаны жұқа қабатпен жағыныз.
  4. ССЖ блогын орнатыңыз және оны гайкалармен бекітіңіз.

## **Radiator/Fan Mounting**



**[EN]** 1. Use the fan-rad mounting screws to secure the fan(s) onto the radiator.  
2. Use the radiator mounting screws to secure the radiator to case panel.

**[DE]** 1. Nutzen Sie die Lüfter-Befestigungsschrauben, um den/die gewünschten Lüfter am Radiator zu befestigen.  
2. Nutzen Sie die Radiator-Befestigungsschrauben, um den Radiator im Computergehäuse zu befestigen.

**[RU]** 1. Используйте установочные винты чтобы установить вентиляторы на радиатор.  
2. Используйте установочные винты для установки радиатора на стенку корпуса вашего ПК.

**[KZ]** 1. Желдеткіштерді радиаторға орнату үшін орнату бұрандаларын пайдаланыңыз.  
2. Жылтықшты компьютер корпусының қабырғасына орнату үшін бұрандаларды пайдаланыңыз.



XILENCE GmbH  
Lavesstraße 4  
31137 Hildesheim  
Germany  
[www.xilence.net](http://www.xilence.net)  
[info@xilence.de](mailto:info@xilence.de)



ÉLÉMENTS D'EMBALLAGE  
À SÉPARER ET À DÉPOSER  
DANS LE BAC DE TRI

