



EN  
PL  
DE  
ES  
CZ  
SK  
RO  
HU  
BG  
RU

**Irid515**  
ARGB

---

**QUICK INSTALLATION GUIDE**  
**GAMING PC CASE**

[WWW.GENESIS-ZONE.COM](http://WWW.GENESIS-ZONE.COM)

# PACKAGE CONTENT | ZAWARTOŚĆ | INHALT | CONTENIDO | OBSAH BALENÍ | OBSAH BALENIA | PACHETUL CONTINE | TARTALOM | СЪДЪРЖАНИЕ НА КУТИЯТА | СОДЕРЖАНИЕ



1x PC case | Obudowa | Gehäuse | Carcasa | PC skriňa | Carcasa PC | Ház | кутия за компютър | Корпус ПК



4x 120 mm ARGB fan | Wentylator 120 mm ARGB | Ventilator 120 mm ARGB | Ventilador 120 mm ARGB | ARGB 120 mm ventilator | ARGB 120 mm ventilátor | Ventilator ARGB 120 mm | Ventilátor 120 mm ARGB | 120 mm ARGB wentylator | Вентилаторы 120 мм ARGB



3x Screw stand-off for motherboard | Dystanse do płyty głównych | Motherboardabstände | Separadores para placas base | Distančni šrouby pro montáž základní desky | Dištančné skrutky pre montáž základnej dosky | Surub distantiert pentru placa de baza | Separadores para placas base | Разделительни жинтове за дънната платка | Винты стойки для крепления материнской платы



8x Screw for PSU | Šrubki do zasilacza | Netzteilschrauben | Tornillos para la fuente de alimentación | Šrouby pro montáž napájecího zdroje | Skrutky pre montáž napájacieho zdroja | Surub pentru sursa | Tápegység csavar | винт за PSU | Винты для блока питания



17x Screw for Motherboard/SSD on HDD bracket | Šrubki do montázu platy głównej/SSD na klatce HDD | Motherboard-/SSD Montageschrauben am Käfig HDD | Tornillos para montar la placa base/SSD sobre la jaula HDD | Šrouby pro montáž HDD/základní desky | Skrutky pre montáž HDD/základnej dosky | Surub pentru placa de baza/SSD in suport HDD | Csavar az alaplapp/SSD beszereléséhez a keretbe HDD | Винт за дънната платка / SSD в HDD скоба | Винты для крепления материнской платы/SSD на HDD корзине



8x Screw for HDD in bracket | Šrubki do montázu HDD v klatce | Schrauben zur Montage der Festplatte im Käfig | Tornillos para montar el HDD en la jaula | Šrouby pro upevnění pevného disku v rámečku | Skrutky pre upevnenie pevného disku v rámečku | Surub pentru HDD in suport | Csavar a HDD beszereléséhez a keretbe | винт за твърд диск в скоба | винты для крепления HDD в корзине



5x Cable tie | Opaska zaciskowa | Kabelklemme | Abrazadera para cables | Stahovací pásky | Stahovacie pásky | Cable tie | Kábel-saru | Кабелна връзка | Стяжки для кабеля



1x Speaker | Głośnik | Lautsprecher | Altavoz | Reprodaktor | Reprodaktor | Difuzor | Hangszóró | високоговорител | Динамик



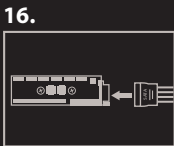
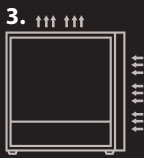
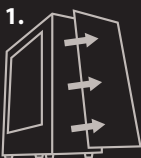
Motherboard tray spacer screwing tool | Nakładka do wkręcania dystansów do tacki płyty głównej | Einschraubabstandsschraube am Motherboardträger | Adaptador para atornillar los separadores a la bandeja de la placa base | Nářadí pro montáž distančních šroubů | Nářadie pre montáž dištančných skrutiek | Unealta pentru insurubarea distantiertelor placii de baza | Betét a távtartók beszavarozásához az alaplapp tálcájára | инструмент за завинтване на дънна платка | Насадка для крепления винтов стоек



1x Installation guide | Instrukcja obsługi | Bedienungsanleitung | Manual de instrucciones | Návod k použití | Návod na použitie | Ghid de instalare | Használati utasítás | Ръководство за инсталиране | Руководство эксплуатации



1x Fan controller | Kontroler wentylatorów | Lüfterregler | Controlador de ventiladores | Ovladač ventilátorů | Ovládač ventilátorov | Controller pentru ventilatoare | Ventilátoroszabályozó | контроллер на вентилатора | Контроллер вентиляторов



## SPECIFICATION

• Material	SPPC Steel, ABS plastic, Tempered Glass. Aluminum
• Motherboard Support	E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX
• 3,5" HDD Bays	2
• 2,5" SSD Bays	2 + 1 (3,5")
• I/O Connectors	USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2
• Fan control	ARGB fan controller with PWM
• Expansion Slots	7
• Cooling Support	max 6 fans
• Front	120 mm x3 / 140 mm x2 (120 mm x3 ARGB installed), 120/140/240/280 mm radiator support
• Rear	120 mm x1 (ARGB installed)
• Top	120 / 140 mm x2 (optional), 120/140/240 mm radiator support
• PSU Mounting / Standard	Bottom, ATX (max 19 cm)
• Max. CPU Cooler height	160 mm
• Max. GPU Length	370 mm
• Cable Management	25 mm clearance
• Dust Filters	Bottom, top, front
• Weight	6,2 kg
• Dimensions (LxWxH)	420 x 210 x 492 mm

## WARRANTY

- 2 years limited manufacturer warranty

## SAFETY INFORMATION

- For intentional purpose only.
- Non-authorized repairs or taking the device to pieces make the warranty void and may cause the product damage.
- Avoid to hit or friction with a hard object, otherwise it will lead to grind surface or other hardware damage.
- Do not use the product in low and high temperatures, in strong magnetic fields and in the damp or dusty atmosphere.
- Do not drop, knock, or shake the device. Rough handling can break it.
- Slots and openings in the case are provided for ventilation and should not be obscured. Blocking the vents can cause overheating of the device.

## GENERAL

- The safe product, conforming to the EU requirements
- The product is made in accordance with RoHS European standard.
- The WEEE symbol (the crossed-out wheeled bin) using indicates that this product is not home waste. Appropriate waste management aids in avoiding consequences which are harmful for people and environment and result from dangerous materials used in the device, as well as improper storage and processing. Segregated household waste collection aids recycle materials and components of which the device was made. In order to get detailed information about recycling this product please contact your retailer or a local authority.



EN

PL

DE

ES

CZ

SK

RO

HU

BG

RU

## SPECYFIKACJA

- Material
- Wspieranie płyty główne
- Zatok HDD 3,5"
- Zatok SSD 2,5"
- Gniazda We/Wy.
- Kontrola wentylacji
- Gniazda rozszerzeń
- Wsparcie chłodzenia
- Przęd
  
- Tył
- Góra
- Miejsce montażu / standard zasilacza
- Maksymalna wys. chłodzenia CPU
- Maksymalna dł. karty graficznej
- Zarządzanie okablowaniem
- Filtry przeciwkurzowe
- Waga
- Wymiary (Dł.xSz.xWys.)

Stal SPCC, Plastik ABS, Hartowane szkło, Aluminium  
E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX  
2  
2 + 1 (3,5")  
USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2  
Kontroler wentylatorów ARGB z funkcją PWM  
7  
max 6 wentylatorów  
120 mm x3 / 140 mm x2 (120 mm x3 ARGB w zestawie),  
wsparcie chłodnicy 120/140/240/280 mm  
120 mm x1 (ARGB w zestawie)  
120 / 140 mm x2 (opcja), wsparcie chłodnicy 120/140/240 mm  
Dół, ATX (max 19 cm)  
160 mm  
370 mm  
25 mm przestrzeni  
Dół, góra, przód  
6,2 kg  
420 x 210 x 492 mm

## GWARANCJA

- 2 lata gwarancji producenta

## BEZPIECZEŃSTWO

- Używać zgodnie z przeznaczeniem.
- Nieautoryzowane próby rozkręcania urządzenia powodują utratę gwarancji oraz mogą spowodować uszkodzenie produktu.
- Upuszczenie, bądź uderzenie urządzenia może spowodować uszkodzenie urządzenia, zarysowanie obudowy, bądź inną usterkę produktu.
- Nie używaj produktu w gorącym, zimnym, zakurczonym bądź zawilgoconym otoczeniu.
- Nie właściwe użytkowanie urządzenia może je zniszczyć.
- Szczeliny i otwory w obudowie są otworami wentylacyjnymi i nie należy ich zasłaniać. Zablockowanie otworów wentylacyjnych może spowodować przegrzanie urządzenia.

## OGÓLNE

- Produkt bezpieczny, zgodny z wymaganiami UE.
- Produkt wyprodukowany zgodnie z europejską normą RoHS.
- Użycie symbolu WEEE (przekreślony koszt) oznacza, że niniejszy produkt nie może być traktowany jako odpad domowy. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu pozwala uniknąć zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego, wynikających z możliwej obecności w sprzęcie niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych, a także niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Zbiórka selektywna pozwala także na odzyskiwanie materiałów i komponentów, z których wyprodukowane było urządzenie. W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących recyklingu niniejszego produktu należy skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonano zakupu, lub organem władzy lokalnej.



## PRODUKTSPEZIFIKATION

• Material	SPPC-Stahl, ABS, Gehärtetes Glas, Aluminium
• Unterstützte Motherboards	E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX
• 3,5" HDD-Gehäuse	2
• 2,5" SSD-Gehäuse	2 + 1 (3,5")
• I/O-Buchsen	USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2
• Lüftungssteuerung	ARGB Lüftersteuerung mit PWM-Funktion
• Erweiterungssteckplätze	7
• Kühllunterstützung	Max. 6 Lüfter
• Vorderseite	120 mm x3 / 140 mm x2 (120 mm ARGB x3 inklusive), kühlerhalter 120/140/240/280 mm
• Rückseite	120 mm x1 (ARGB inklusive)
• Oberseite	120 / 140 mm x2 (optional), Kühlerhalter 120/140/240 mm
• Montageort / PSU-Standard	Unten, ATX (max. 19 cm)
• Maximale CPU-Kühlhöhe	160 mm
• Maximale Grafikkartenlänge	370 mm
• Verkabelungsmanagement	25 mm Freiraum
• Staubfilter	Unten, oben, vorne
• Gewicht	6,2 kg
• Abmessungen (L x B x H)	420 x 210 x 492 mm

## GARANTIE

- 2 Jahre Herstellergarantie

## SICHERHEIT

- Bestimmungsgemäß verwenden.
- Unbefugte Versuche, das Gerät zu lösen, führen zum Erlöschen der Garantie und können zu Schäden am Produkt führen.
- Fallenlassen oder Schlagen des Geräts kann zu Schäden am Gerät, Kratzern am Gehäuse oder anderen Produktausfällen führen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in heißen, kalten, staubigen oder feuchten Umgebungen.
- Unsachgemäßer Gebrauch des Geräts kann das Gerät beschädigen.
- Schlitz- und Öffnungen im Gehäuse sind Lüftungsöffnungen und dürfen nicht behindert werden. Das Blockieren der Lüftungsöffnungen kann zu einer Überhitzung des Gerätes führen.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- Sicheres Produkt, das den EU-Anforderungen entspricht.
- Produkt hergestellt nach dem europäischen RoHS-Standard.
- Die Verwendung des WEEE-Symbols (durchgestrichener Korb) bedeutet, dass dieses Produkt nicht als Hausmüll behandelt werden darf. Die ordnungsgemäße Entsorgung von Altgeräten vermeidet Gefahren für die menschliche Gesundheit und die Umwelt, die sich aus dem möglichen Vorhandensein von gefährlichen Stoffen, Gemischen und Komponenten in den Geräten sowie aus der unsachgemäßen Lagerung und Verarbeitung dieser Geräte ergeben. Die selektive Sammlung ermöglicht auch die Rückgewinnung von Materialien und Komponenten, aus denen das Gerät hergestellt wurde. Für weitere Informationen zur Entsorgung dieses Produkts wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem Sie dieses Produkt gekauft haben, oder an Ihre lokale Behörde.



# ESPECIFICACIÓN

• Material	Acero SPCC, ABS, Vidrio templado, Aluminio
• Placas base soportadas	E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX
• Bahías HDD 3,5"	2
• Bahías SSD 2,5"	2 + 1 (3,5")
• Tomas E/S,	USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2
• Control de la ventilación	Controlador de ventiladores ARGB con función PWM
• Tomas de extensión	7
• Apoyo a la refrigeración	máx. 6 ventiladores
• Parte delantera	120 mm x3 / 140 mm x2 (120 mm ARGB x3 incluido), compatible con radiador 120/140/240/280 mm
• Parte trasera	120 mm x1 (ARGB incluido)
• Parte superior	120 / 140 mm x2 (opción), compatible con radiador 120/140/240 mm
• Lugar de montaje / estándar de la fuente de alimentación	Parte inferior, ATX (máx. 19 cm)
• Altura máxima de la refrigeración de la CPU	160 mm
• Longitud máxima de la tarjeta gráfica	370 mm
• Gestión del cableado	25 mm de espacio
• Filtros de polvo	Parte inferior, parte superior, parte frontal
• Peso	6,2 kg
• Dimensiones	420 x 210 x 492 mm

## GARANTÍA

- 2 años de garantía del fabricante

## SEGURIDAD

- Utilizar de acuerdo con el uso previsto.
- Cualquier intento no autorizado de desmontar el dispositivo puede dañar el producto y anular la garantía.
- Los golpes y caídas pueden causar daños en el dispositivo, arañazos en la carcasa u otros fallos del producto.
- No utilice el producto en un entorno demasiado caliente, frío, polvoriento o húmedo.
- El uso inadecuado puede resultar en daños al dispositivo.
- Las ranuras y aberturas de la carcasa son aberturas de ventilación y no deben taparse. El bloqueo de las aberturas de ventilación puede causar el sobrecalentamiento del dispositivo.

## GENERALIDADES

- Producto seguro, conforme a los requisitos de la UE.
- Producto fabricado de acuerdo con la norma europea RoHS.
- El símbolo WEEE (cubo de basura tachado) indica que el presente producto no se puede tratar como basura doméstica. La eliminación adecuada de los residuos de aparatos evita los riesgos para la salud humana y el medio ambiente derivados de la posible presencia de sustancias, mezclas y componentes peligrosos en los aparatos, así como del almacenamiento y procesamiento inadecuados de dichos aparatos. La recogida selectiva permite recuperar los materiales y componentes utilizados para fabricar el dispositivo. Para más detalles sobre el reciclaje del presente dispositivo, póngase en contacto con el distribuidor o con las autoridades locales competentes.



## SPECIFIKACE

- Materiál
  - Doporované základní desky
  - 3,5" HDD sloty
  - 2,5" SSD sloty
  - Porty předního panelu
  - Ovládání ventilátorů
  - Rozšiřující sloty
  - Podpora chlazení
  - Přední část
  
  - Zadní část
  - Vrchní část
  - Místo instalace / standard napájecího zdroje
  - Maximální výška chlazení CPU
  - Maximální délka grafické karty
  - Vedení kabeláže
  - Prachové filtry
  - Hmotnost
  - Rozměry (DxŠxV)
- ocel SPCC, ABS, tvrzené sklo, Hliník  
E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX  
2  
2 + 1 (3,5")  
USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2  
Kontrolér ventilátorů ARGB s PWM  
7  
max 6 ventilátorů  
120 mm x3 / 140 mm x2 (nainstalováno 3x 120 mm ARGB),  
podpora chladiče 120/140/240/280 mm  
120 mm x1 (ARGB nainstalováno)  
120 / 140 mm x2 (volitelné), podpora chladiče 120/140/240 mm  
Dole, ATX (max 19 cm)  
160 mm  
370 mm  
25 mm prostor za základní deskou  
Dole, nahoru, dopředu  
6,2 kg  
420 x 210 x 492 mm

## ZÁRUČNÍ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

## BEZPEČNOST

- Používejte podle návodu.
- Neautorizované pokusy otevření zařízení vedou ke ztrátě záruky, nebo poškození výrobku.
- Pád, nebo úder může způsobit poškození a poškrábání zařízení, nebo jinou závadu výrobku.
- Nepoužívejte zařízení v horkém, studeném, prašném, nebo vlhkém prostředí.
- Nesprávné používání tohoto zařízení je může zničit.
- Spáry a otvory v pouzdru slouží k chlazení a neměly by být zakryté.
- Zablokování větracích otvorů může způsobit přehřátí zařízení.

## OBECNÉ

- Bezpečný výrobek splňující požadavky EU.
- Zařízení je vyrobené v souladu s evropskou normou RoHS.
- Použití symbolu WEEE (škrtnutý koš) znamená, že s tímto výrobkem nelze nakládat jak s domácím odpadem. Správnou likvidaci výrobku pomáháte předcházet škodlivým následkům, které mohou mít nebezpečný vliv na lidi a životní prostředí, z možné přítomnosti nebezpečných látek, směsí, nebo komponentů, jakož i nesprávné skladování a zpracování takového výrobku. Tříděný sběr odpadu pomáhá recyklovat materiály a součásti, ze kterých bylo zařízení vyrobeno. Podrobné informace o recyklaci tohoto výrobku Vám poskytnete prodejce, nebo místní orgány státní správy.





## ŠPECIFIKÁCIA

- Materiál
  - Podporované základné dosky
  - 3,5" HDD sloty
  - 2,5" SSD sloty
  - Porty predného panelu
  - Ovládanie ventilátorov
  - Rozširujúce sloty
  - Podpora chladenia
  - Predná časť
  
  - Zadná časť
  - Vrchná časť
  - Miesto inštalácie / standard napájacieho zdroja
  - Maximálna výška chladenia CPU
  - Maximálna dĺžka grafickej karty
  - Vedenie kabeľáže
  - Prachové filtre
  - Hmotnosť
  - Rozmery (DxŠxV)
- oceľ SPCC, ABS, tvrdené sklo, Hliník  
E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX  
2  
2 + 1 (3,5")  
USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2  
Kontrolér ventilátorov ARGB s PWM  
7  
max 6 ventilátorov  
120 mm x3 / 140 mm x2 (naisťalované 3x 120 mm ARGB),  
podpora chladiča 120/140/240/280 mm  
120 mm x1 (ARGB naisťalované)  
120 / 140 mm x2 (voliteľné), podpora chladiča 120/140/240 mm  
Dole, ATX (max 19 cm)
- 160 mm  
370 mm  
25 mm priestor za základnou doskou  
Dole, hore, spredu  
6,2 kg  
420 x 210 x 492 mm

## ZÁRUČNÁ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

## BEZPEČNOSŤ

- Používajte podľa návodu.
- Neautorizované pokusy otvorenia zariadenia vedú ku strate záruky, alebo poškodeniu výrobku.
- Pád, alebo úder môže spôsobiť poškodenie a poškranbanie zariadenia, alebo inú závalu výrobku.
- Nepoužívajte zariadenie v horúcom, studenom, prašnom, alebo vlhkom prostredí.
- Nesprávne používanie tohto zariadenia je môže zničiť.
- Škáry a otvory v puzdre slúžia na chladenie a nemali by byť zakryté.
- Zablokovanie vetracích otvorov môže spôsobiť prehriatie zariadenia.

## VŠEOBECNÉ

- Bezpečný výrobek splňující požadavky EU.
- Zařízení je vyrobené v souladu s evropskou normou RoHS.
- Použití symbolu WEEE (škrtnutý koš) znamená, že s tímto výrobkem nelze nakládat jak s domácím odpadem. Správnou likvidací výrobku pomáháte předcházet škodlivým následkům, které mohou mít nebezpečný vliv na lidi a životní prostředí, z možné přítomnosti nebezpečných látek, směsí, nebo komponentů, jakož i nesprávné skladování a zpracování takového výrobku. Tříděný sběr odpadu pomáhá recyklovat materiály a součásti, ze kterých bylo zařízení vyrobeno. Podrobné informace o recyklaci tohoto výrobku Vám poskytne prodejce, nebo místní orgány státní správy.



## SPECIFICATI

• Material	otel SPCC, ABS, sticla securizata, Aluminiu
• Compatibilitate placi de baza	E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX
• Locas HDD 3.5"	2
• Locas SSD 2.5"	2 + 1 (3,5")
• Conectori I/O	USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2
• Control turatie pentru ventilatoare	Controller pentru ventilatoare ARGB cu PWM
• Sloturi expansiune	7
• Racire	maxim 6 ventilatoare
• Fata	120 mm x3 / 140 mm x2 (120 mm ARGB x3 preinstalat), radiator suportat: 120/140/240/280 mm
• Spate	120 mm x1 (ARGB preinstalat)
• Tavan	120 / 140 mm x2 (optional), radiator suportat 120/140/240 mm
• Instalare si compatibilitate sursa	Podea, ATX (max. 19 cm)
• Inaltime maxima cooler CPU	160 mm
• Lungime maxima GPU	370 mm
• Management cabluri	25 mm spatiu disponibil
• Filtre de praf	Podea, fata, tavan
• Greutate	6,2 kg
• Dimensiuni	420 x 210 x 492 mm

## GARANTIE

- 2 ani – garantie de producator cu raspundere limitata

## SIGURANTA IN UTILIZARE

- Folositi conform indicatiilor.
- Reparatiile neautorizate sau dezasambarea dispozitivului duc la anulara garantiei si pot provoca deteriorarea produsului.
- Evitati lovitura sau frecarea de un obiect dur, acestea pot duce la deteriorarea suprafetei dispozitivului sau la provocarea unor defecte hardware.
- Nu folositi produsul la temperaturi scazute si ridicate, in campuri magnetice puternice si in atmosfera umeda sau prafuita.
- Nu scapati si nu agitati dispozitivul. Manevrarea neatenata sau brutala poate sparge produsul.
- Fantele si deschiderile sunt prevazute pentru ventilatie si nu ar trebui sa fie obstructionate. Blocarea orificiilor de aerisire poate provoca supraincalzirea dispozitivului.

## INFORMATII GENERALE

- Produsul este unul sigur, conform cu cerintele UE.
- Acest produs este fabricat in concordanta cu standardul european RoHS.
- Utilizarea simbolului WEEE (pubela taiata cu un X) indica faptul ca acest produs nu este deuseu menajer. Cand reciclati deseurile in mod corespunzator protejati mediul inconjurator. Colectarea selectiva ajuta la reciclarea materialelor si componentelor folosite la fabricarea acestui echipament. Pentru informatii detaliate privind reciclarea, va rugam sa contactati vanzatorul sau autoritatile locale.



# SPECIFIKÁCIÓ

• Anyag	SPCC acél, ABS, Edzett üveg, Alumínium
• Támogatott alaplapok	E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX
• 3,5" HDD keretek	2
• 2,5" SSD keretek	2 + 1 (3,5")
• Be/Ki foglalat	USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2
• Levegőszabályozás	ARGB ventilátorszabályozó PWM funkcióval
• Csatlakozók	7
• Hűtéstámogatás	max. 6 ventilátor
• Eleje	120 mm x3 / 140 mm x2 (120 mm ARGB x3 a készletben), hűtéstámogatás 120/140/240/280 mm
• Hátlapja	120 mm x1 (ARGB a készletben)
• Teteje	120 / 140 mm x2 (opció), hűtéstámogatás 120/140/240 mm
• Szerelés helye / tápegység szabványa	Alja, ATX (max 19 cm)
• Maximum CPU hűtés	160 mm
• Videókártya maximum hosszúsága	370 mm
• Kábelezés elrendezése	25 mm terület
• Porszűrő filterek	Alja, teteje, eleje
• Tömeg	6,2 kg
• Méretek	420 x 210 x 492 mm

## GARANCIA

- 2 év gyártói garancia

## BIZTONSÁG

- Rendeltetésszerűen kell használni.
- Az eszköz engedély nélküli szétbontása kísérlete a garancia elvesztéséhez vezet, és a kárt teheti a termékben.
- Az eszköz leesése vagy ütődése kárt tehet az eszközben, megkarcolhatja a burkolatot, vagy a termék meghibásodását eredményezheti.
- A terméket nem szabad a terméket forró, hideg, poros vagy nedves környezetben használni.
- A nem megfelelő használat árthat a készüléknek.
- A burkolaton lévő rések és nyílások szellőzőnyílások, szabadon kell őket tartani. A szellőzőnyílások elzárása a készülék túlmelegedését okozhatja.

## ÁLTALÁNOS

- A termék biztonságos, megfelel az európai uniós követelményeknek.
- A termék megfelel az RoHS szabványnak.
- A WEEE jelölés (áthúzott kuka) használata azt jelöli, hogy az adott termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Az elavult eszköz megfelelő ártalmatlanítása által elkerülhető az emberi egészségnek és a környezetnek a veszélyeztetése, amit a készülékben előforduló veszélyes anyagok, keverékek vagy alkatrészek okozhatnak, továbbá kiküszöböli a készülék nem megfelelő tárolását és kezelését. A szelektív gyűjtés lehetővé teszi azoknak az anyagoknak és alkatrészeknek a visszanyerését, amelyekből a készülék készült. A termék újrahasznosításával kapcsolatos részletes tájékoztatásért keresd fel a kiskereskedelmi értékesítési pontot, ahol a terméket vetted, vagy a helyi hatóságot!



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

- |   |  |
|---|--|
| • Материал                                  | SPCC стомана, ABS, закалено стъкло, Алюминий   |
| • Поддръжка на дънни платки                 | E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX  |
| • 3,5" HDD гнезда                           | 2  |
| • 2,5" SSD гнезда                           | 2 + 1 (3,5")   |
| • I/O конектори                             | USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2   |
| • Управление на вентилатор                  | ARGB контролер на вентилатора с PWM  |
| • Слотове за разширение                     | 7  |
| • Поддръжка на охлаждането                  | макс. 6 вентилатора  |
| • Отпред                                    | 120 mm x3 / 140 mm x2 (инсталиран е 120 mm ARGB x3),<br>120/140/240/280 mm поддръжка за радиатор |
| • Отзад                                     | 120 mm x1 (ARGB инсталиран)  |
| • Отгоре                                    | 120 / 140 mm x2 (опция), 120/140/240 mm поддръжка за радиатор                                    |
| • PSU монтаж / стандарт                     | Отдолу, ATX (макс. 19 см)  |
| • Макс. Височина на охладителя на процесора | 160 mm   |
| • Макс. Дължина на графичния процесор       | 370 mm   |
| • Управление на кабели                      | 25 mm хлабина  |
| • Прахови филтри                            | Отдолу, отгоре, отпред   |
| • Тегло                                     | 6,2 kg   |
| • Размери (LxWxH)                           | 420 x 210 x 492 mm   |

## ГАРАНЦИЯ

- 2 г. гаранция от производителя

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Използвайте по предназначение.
- Неправомерни ремонти или вземане на отделни части от устройството прави гаранцията невалидна и може да причини повреда на продукта.
- Избягвайте да удяте или търкате с твърд предмет, в противен случай това ще доведе до изтъкване на повърхността или други хардуерни повреди.
- Не използвайте продукта при ниски и високи температури, в силни магнитни полета и във влажна или прашна среда.
- Не изпускате, не чукайте и не разклащайте устройството. Груба работа може да го повреди.
- Прорезите и отворите в корпуса са предвидени за вентилация и не трябва да бъдат запушвани. Блокването на отворите може да причини прегряване на устройството.

## ОБЩИ УСЛОВИЯ

- Безопасен продукт, съобразен с изискванията на ЕС.
- Продуктът е произведен в съответствие със Европейския RoHS стандарт.
- Символът на WEEE (зачертана с кръст кофа за боклук), показва, че този продукт не е домашен отпадък. Подходящи средства за управление на отпадъците се избягват на последниците, които са вредни за хората и околната среда и са резултат от опасни материали, използвани в устройството, както и неправилно съхранение и обработка. Защитете околната среда, като рециклирате опасни отпадъци подходящо. За да получите подробна информация за рециклиране на този продукт, моля, свържете се с вашия търговец или местна власт.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Материал	Сталь холодного проката, ABS, закаленное стекло, Алюминий
• Форм фактор материнской платы	E-ATX, ATX, micro-ATX, mini-ITX
• Отсеки HDD 3,5"	2
• Отсеки SSD 2,5"	2 + 1 (3,5")
• Порты ввода/вывода	USB 3.0 x1, USB 2.0 x2, HD Audio Jack x2
• Слоты расширения	Регулятор вентиляторов ARGB с ШИМ
• Слоты расширения	7
• Количество вентиляторов	макс 6 вентиляторов
• Спереди	120 мм x3 / 140 мм x2 (3x 120 мм ARGB в комплекте), поддержка радиатора 120/140/240/280 мм
• Сзади	120 мм x1 (ARGB в комплекте)
• Сверху	120 / 140 мм x2 (опционально), поддержка радиатора 120/140/240 мм
• Монтажное место / стандарт блока питания	Низ, ATX (макс 19 см)
• Максимальная высота кулера	160 мм
• Максимальная длина видеокарты	370 мм
• Кабель менеджмент	25 мм пространство
• Пылевые фильтры	Вниз, вверх, вперед
• Вес	6,2 кг
• Размеры	420 x 210 x 492 мм

## ГАРАНЦИЯ

- 2 года гарантии от производителя

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ

- Используйте устройство только по назначению.
- Неавторизованные попытки ремонта или разборки устройства могут привести к аннулированию гарантии, а также повреждению продукта.
- Падение или удар может привести к поломке, царапинам или же иным повреждениям продукта.
- Не используйте продукт при низких и высоких температурах, в сильно магнитном поле и во влажной или пыльной среде.
- Неправильное использование может привести устройство в неисправность.
- Щели и отверстия в корпусе предназначены для вентиляции и не должны быть заслонены. Блокировка вентиляционных отверстий может привести к перегреву устройства.

## ОБЩИ УСЛОВИЯ

- Продукт безопасен, соответствует требованиям ЕС и ТС.
- Продукт изготовлен согласно европейской норме RoHS.
- Использование символа WEEE (перечеркнутый мусорный бак) обозначает то, что продукт не может рассматриваться в качестве бытовых отходов. Для получения более подробной информации относительно утилизации и переработки продукта, обратитесь в розничный пункт продажи, в котором вы купили продукт или свяжитесь с соответствующим локальным органом власти.





[WWW.GENESIS-ZONE.COM](http://WWW.GENESIS-ZONE.COM)

**PRODUCT & SUPPORT  
INFORMATION** | PLEASE SCAN QR CODE |

---

© GENESIS. All rights reserved. GENESIS name and logo, and all related product and service names, design marks and slogans are the trademarks or registered trademarks of GENESIS. All other product and service marks contained herein are the trademarks of their respective owners | V.0206

