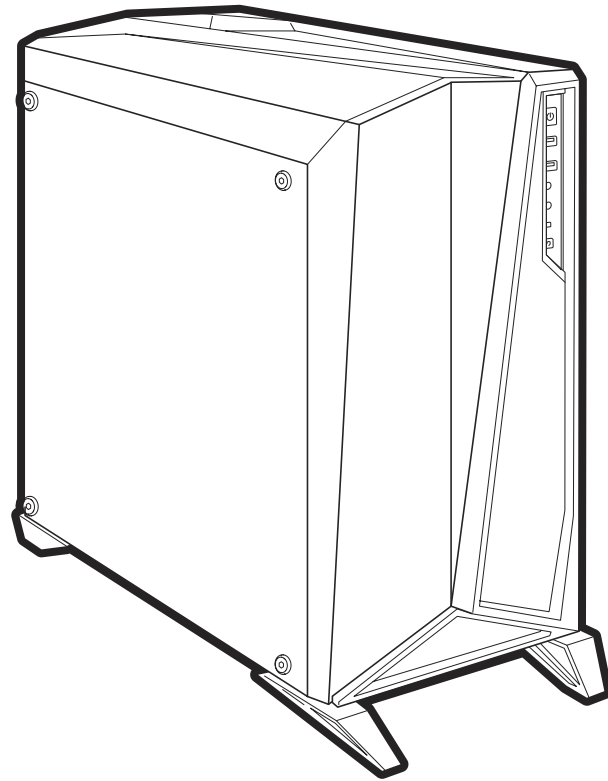




CARBIDE SERIES®



47100 BaySide Parkway • Fremont • California • 94538 • USA | corsair.com

© 2017-2019 CORSAIR MEMORY, Inc.

All rights reserved. CORSAIR, the sails logo, and Carbide Series are registered trademarks in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners. Product may vary slightly from those pictured.

49-001637 AB

CARBIDE  
SERIES®

SPEC-OMEGA

INSTALLATION GUIDE ■ GUIDE D'INSTALLATION  
INSTALLATIONSANLEITUNG ■ MANUALE DI INSTALLAZIONE  
GUÍA DE INSTALACIÓN ■ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ  
GUIA DE INSTALAÇÃO ■ インストールガイド



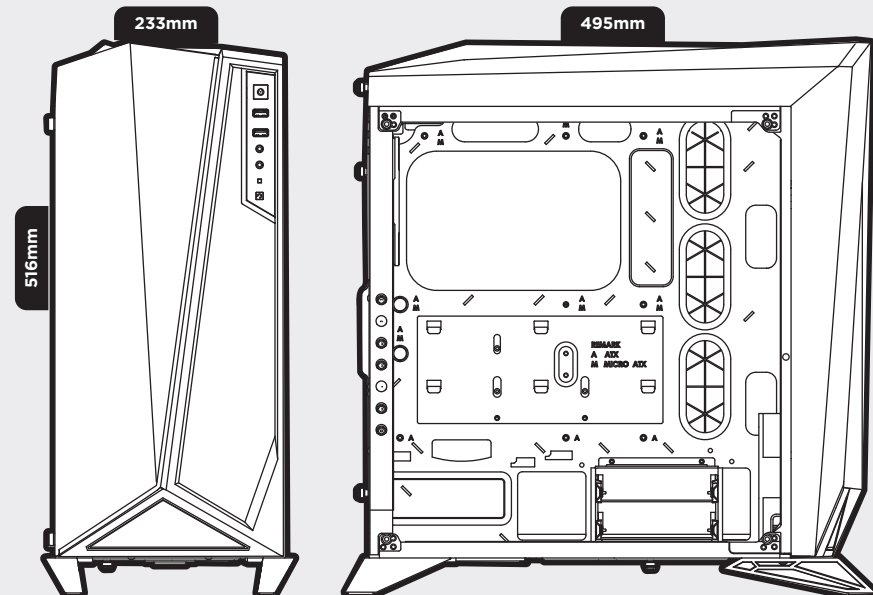
|                        |    |
|------------------------|----|
| <b>English</b> .....   | 1  |
| <br>                   |    |
| <b>Français</b> .....  | 11 |
| <br>                   |    |
| <b>Deutsch</b> .....   | 21 |
| <br>                   |    |
| <b>Italiano</b> .....  | 31 |
| <br>                   |    |
| <b>Español</b> .....   | 41 |
| <br>                   |    |
| <b>Россию</b> .....    | 51 |
| <br>                   |    |
| <b>Português</b> ..... | 61 |
| <br>                   |    |
| <b>日本語</b> .....       | 71 |

## Table of contents

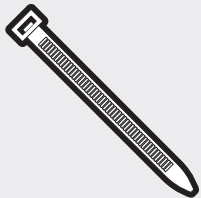
|                                            |   |
|--------------------------------------------|---|
| <b>Case specifications</b>                 | 2 |
| <b>Accessory kit contents</b>              | 3 |
| <b>Case features</b>                       | 4 |
| <b>Removing the side panels</b>            | 5 |
| <b>Installing the motherboard</b>          | 5 |
| <b>Installing HDDs</b>                     | 6 |
| <b>Installing SSD</b>                      | 6 |
| <b>Installing PSU</b>                      | 7 |
| <b>Installing PCI-e Cards</b>              | 7 |
| <b>Removing front and top panels</b>       | 8 |
| <b>Installing the Front I/O connectors</b> | 8 |
| <b>Frequently asked questions</b>          | 9 |

## Case specifications

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| <b>Length</b>                 | 495mm           |
| <b>Width</b>                  | 233mm           |
| <b>Height</b>                 | 516mm           |
| <hr/>                         |                 |
| <b>Maximum GPU length</b>     | 370mm           |
| <b>Maximum CPU height</b>     | 170mm           |
| <b>Maximum PSU length</b>     | 200mm           |
| <b>Fan locations</b>          |                 |
| Front                         | 3x 120/2x 140mm |
| Top                           | 2x 120/2x 140mm |
| Rear                          | 120mm           |
| <b>Radiator compatibility</b> |                 |
| Front                         | 360mm/280mm     |
| Top                           | 240mm           |
| Rear:                         | 120mm           |



## Accessory kit contents



**a** x6  
Cable ties



**b** x16  
MBD/HDD screws



**c** x16  
SSD/ODD screws



**d** x4  
SSD pan head screws



**e** x16  
Short fan screws



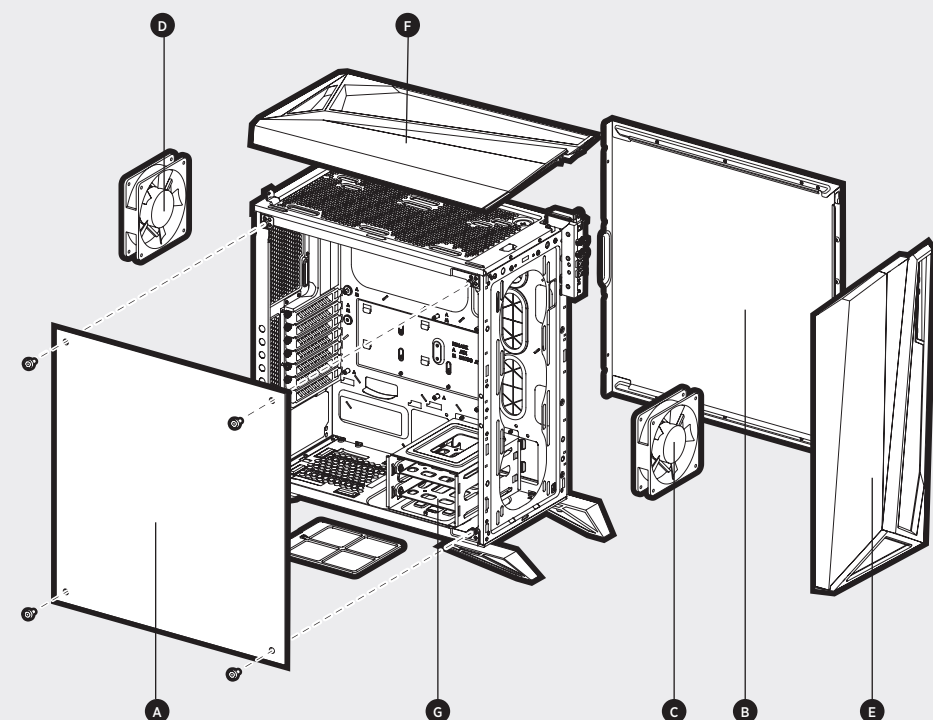
**f** x4  
Long fan screws



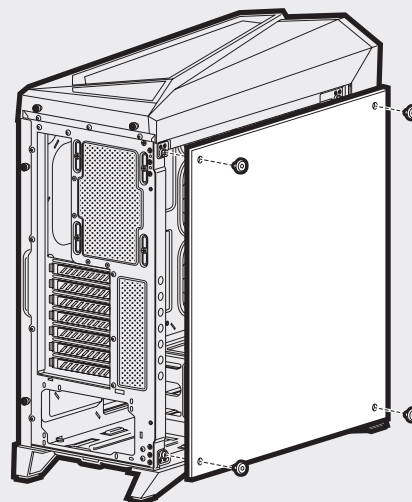
**g** x1  
Motherboard standoffs

## Case features

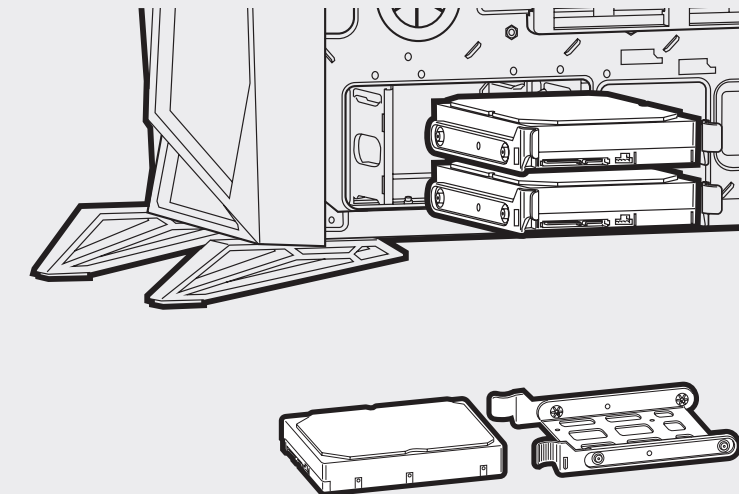
- A** Tempered glass side panel
- B** Solid side panel
- C** 1x 120mm LED fan
- D** 1x 120mm fan
- E** Front bezel
- F** Top bezel
- G** HDD cage and trays



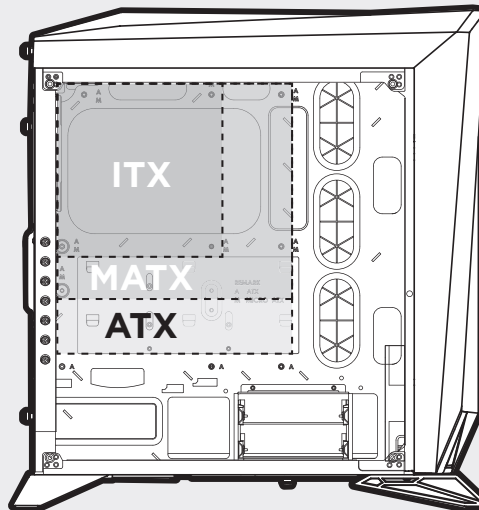
## 1. Removing the side panel



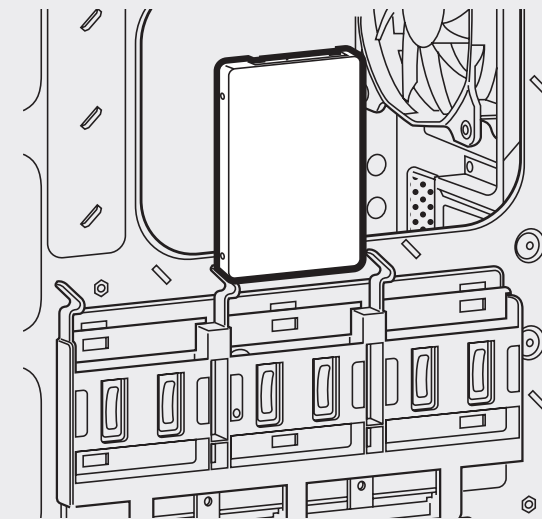
## 3. Installing HDDs



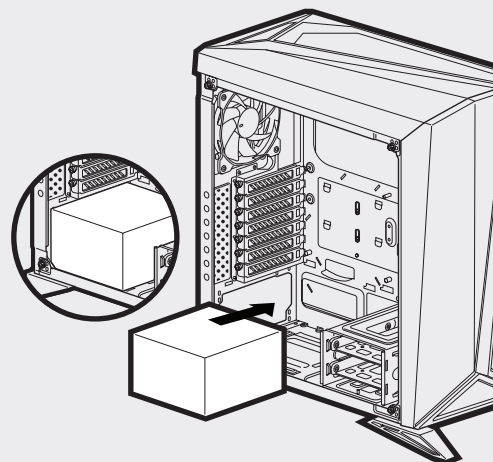
## 2. Installing the motherboard



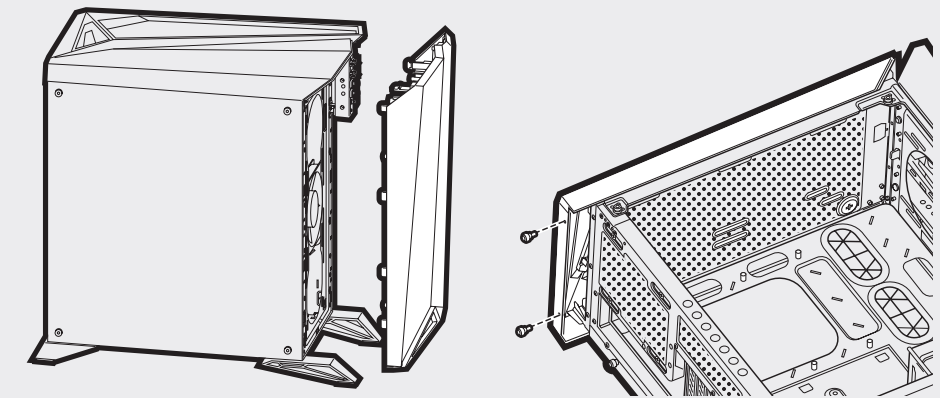
## 4. Installing SSDs



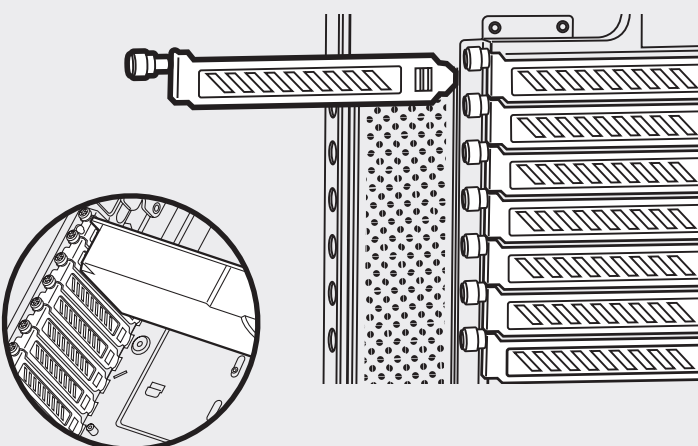
## 5. Installing PSU



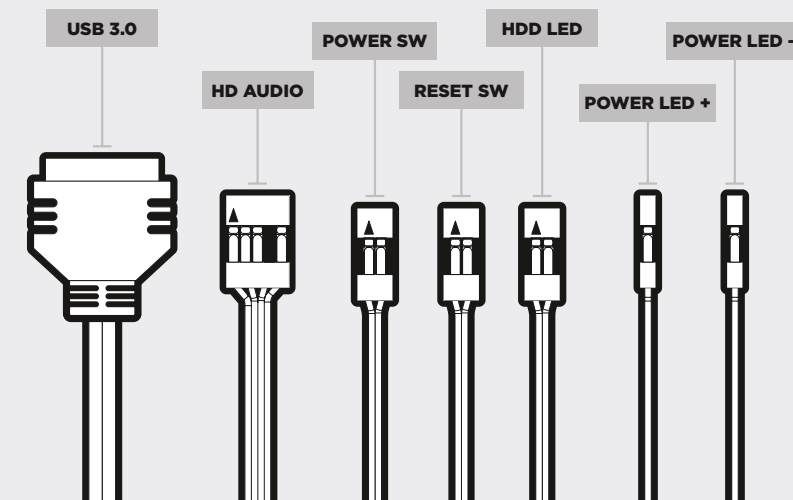
## 7. Removing front and top panels



## 6. Installing PCI-e cards



## 8. Installing the front I/O connectors





## Frequently asked questions

1. Does the polarity matter with the I/O panel's power and reset header?  
No, only the LED headers.

2. Who should I contact if I received my case damaged or one of the fans is no longer working?  
Please go to support.corsair.com and request an RMA so that we can replace the damaged part(s).

3. Where can I mount a fan?

| Fan mount locations |                   |
|---------------------|-------------------|
| Front               | 3x 120mm/2x 140mm |
| Top                 | 2x 120mm/2x 140mm |
| Rear                | 1x 120mm          |

To learn more about this case visit the product page at [corsair.com](http://corsair.com).

## CAUTION!

The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user authority to operate the equipment.



This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



## NOTE ON ENVIRONMENTAL PROTECTION

After the implementation of the European Directive 2012/19/EU in the national legal system, the following applies:

- Electrical and electronic devices may not be disposed of with domestic waste.
- Consumers are obligated by law to return electrical and electronic devices at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose of point of sale. Details to this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a product is subject to these regulations. By recycling, reusing the materials or other forms of utilizing old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.



CORSAIR MEMORY, Inc. declares that this equipment is compliance with Directive 2011/65/EU. A copy of the original declaration of conformity can be obtained at "regulatory@corsair.com".

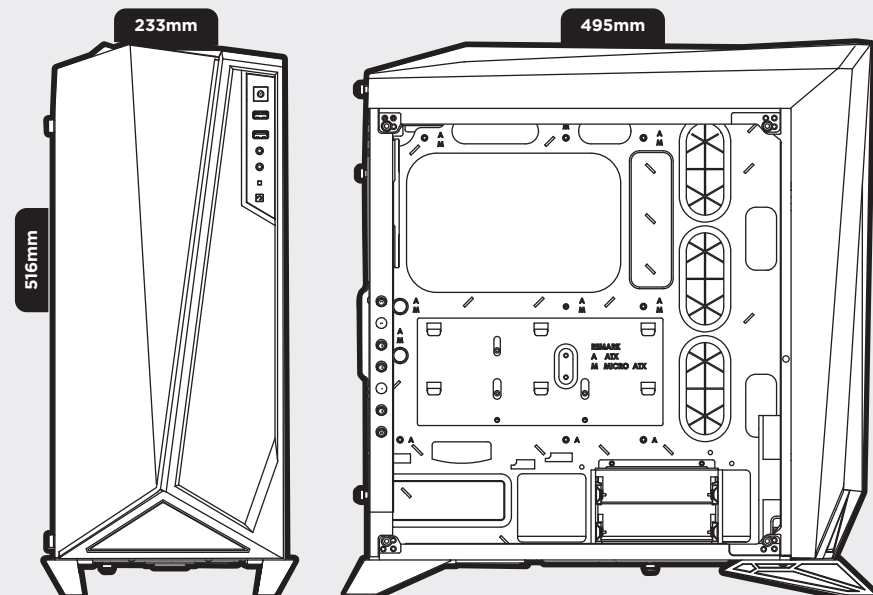
THE AUTHORIZED REPRESENTATIVE IN EUROPE  
CORSAIR MEMORY, BV  
Wormerweg 8, 1311 XB, Almere, Netherlands

## Table des matières

|                                                 |    |
|-------------------------------------------------|----|
| <b>Caractéristiques techniques du boîtier</b>   | 12 |
| <b>Contenu du kit d'accessoires</b>             | 13 |
| <b>Attributs du boîtier</b>                     | 14 |
| <b>Retrait des panneaux latéraux</b>            | 15 |
| <b>Installation de la carte mère</b>            | 15 |
| <b>Installation des disques durs</b>            | 16 |
| <b>Installation des SSD</b>                     | 16 |
| <b>Installation de l'alimentation</b>           | 17 |
| <b>Installation des cartes PCI-e/PCI</b>        | 17 |
| <b>Retrait des panneaux avant et supérieurs</b> | 18 |
| <b>Installation des connecteurs E/S avant</b>   | 18 |
| <b>Foire aux questions</b>                      | 19 |

## Caractéristiques techniques du boîtier

|                                                |                                 |
|------------------------------------------------|---------------------------------|
| <b>Longueur</b>                                | 495mm                           |
| <b>Largeur</b>                                 | 233mm                           |
| <b>Hauteur</b>                                 | 516mm                           |
| <b>Longueur maximale de la carte graphique</b> | 370mm                           |
| <b>Hauteur maximale du processeur</b>          | 170mm                           |
| <b>Longueur maximale de l'alimentation</b>     | 200mm                           |
| <b>Emplacement des ventilateurs</b>            |                                 |
| Avant                                          | .3 unités de 120 mm/2 de 140 mm |
| Haut                                           | 2 unités de 120/ 2 de 140mm     |
| Arrière                                        | 120mm                           |
| <b>Compatibilité des radiateurs</b>            |                                 |
| Avant                                          | 360mm/280mm                     |
| Haut                                           | 240mm                           |
| Arrière                                        | 120mm                           |



## Contenu du kit d'accessoires



**a** x6  
Attaches de câbles



**b** x16  
Vis de carte mère/  
disque dur



**c** x16  
Vis de SSD/lecteur  
optique



**d** x4  
Vis à tête cylindrique  
pour disque SSD



**e** x16  
Vis de ventilateur  
courtes



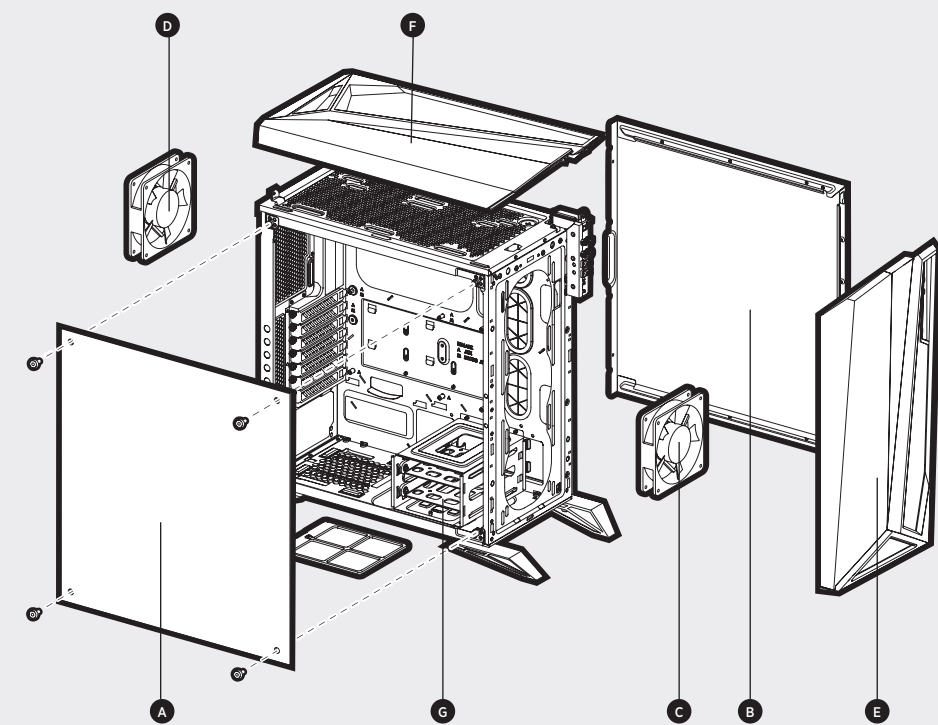
**f** x4  
Vis de ventilateur  
longues



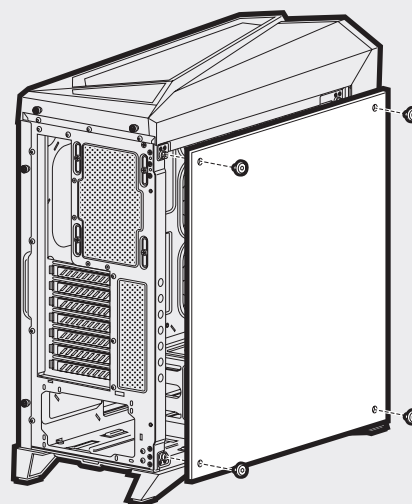
**g** x1  
Entretoise de  
carte mère

## Caractéristiques du boîtier

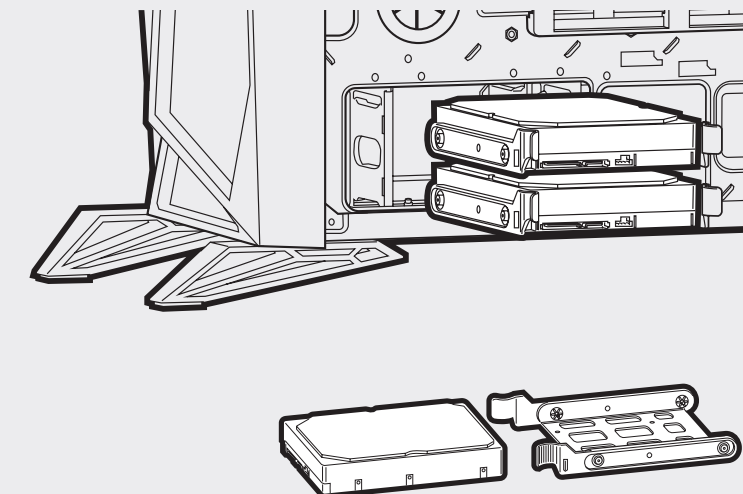
- A** Panneau latéral en verre trempé
- B** Panneau latéral plein
- C** 1x ventilateur à LED de 120 mm
- D** 1x ventilateur de 120 mm
- E** Panneau avant
- F** Panneau supérieur
- G** Cage de disque dur



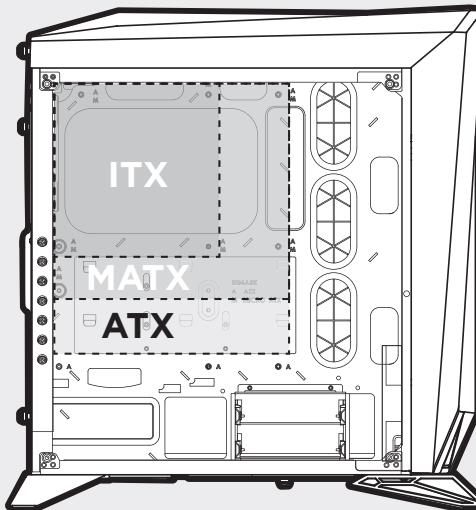
1. Retrait des panneaux latéraux



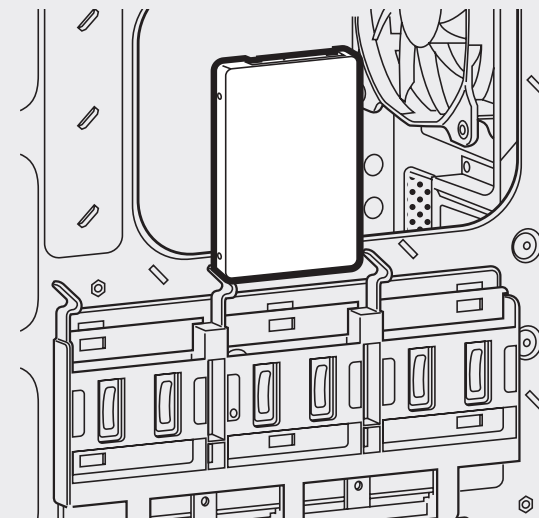
3. Installation des disques durs



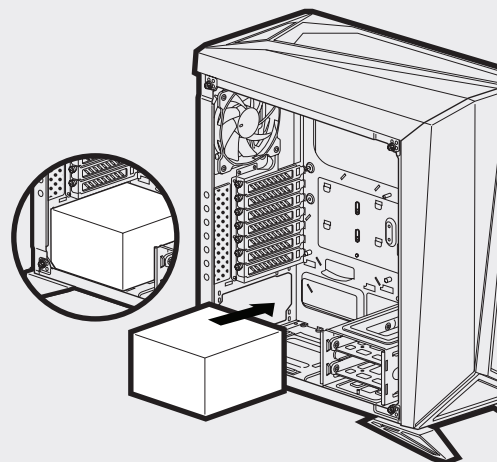
2. Installation de la carte mère



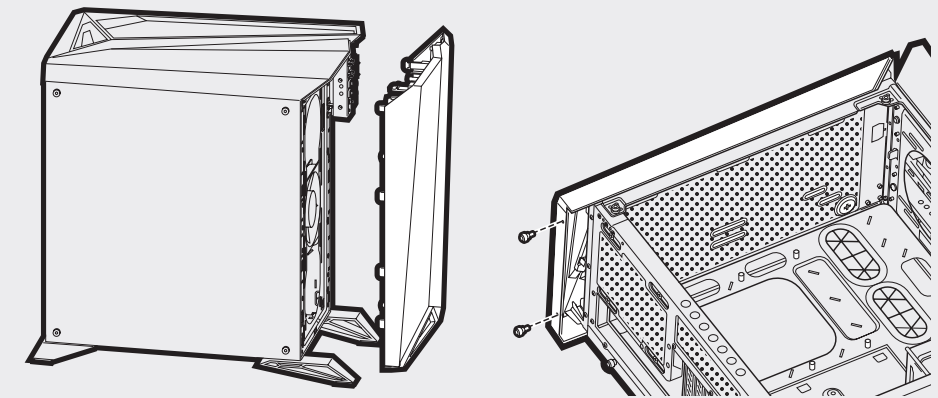
4. Installation des SSD



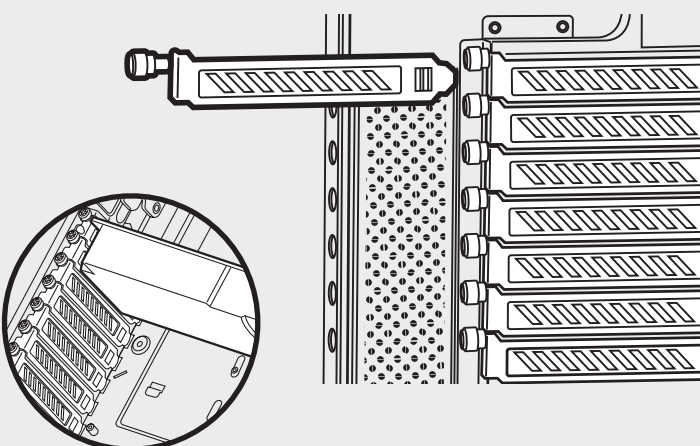
## 5. Installation de l'alimentation



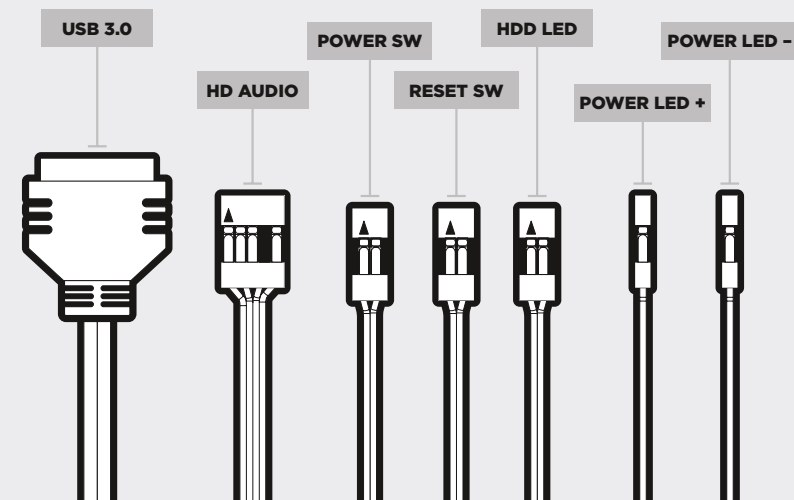
## 7. Retrait des panneaux avant et supérieur



## 6. Installation des cartes PCI-e/PCI



## 8. Installation des connecteurs d'E/S avant





## Foire aux questions

1. La polarité est-elle importante pour l'alimentation du panneau d'E/S et le cavalier de réinitialisation?

Non, uniquement pour les connecteurs à DEL.

2. À qui dois-je m'adresser si mon boîtier est endommagé à l'arrivée ou lorsqu'un ventilateur ne fonctionne plus?

Veuillez vous rendre sur le site support.corsair.com et demandez une RMA (autorisation de retour de marchandise) pour que nous puissions remplacer la ou les pièces endommagées.

3. Où puis-je monter un ventilateur?

| Montage pour ventilateur emplacements |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| Avant                                 | 3x 120mm/2x 140mm |
| Haut                                  | 2x 120mm/2x 140mm |
| Arrière                               | 1x 120mm          |

Pour en savoir plus sur ce boîtier, veuillez vous rendre sur le site [corsair.com](http://corsair.com), à la page des produits.



## REMARQUES CONCERNANT LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Conformément à la directive européenne 2012/19/EU, et afin d'atteindre un certain nombre d'objectifs en matière de protection de l'environnement, les règles suivantes doivent être appliquées:

- Elles concernent les déchets d'équipement électriques et électroniques. Le pictogramme "picto" présent sur le produit, son manuel d'utilisation ou son emballage indique que le produit est soumis à cette réglementation.
- Le consommateur doit retourner le produit usager aux points de collecte prévus à cet effet. Il peut aussi le remettre à un revendeur. En permettant enfin le recyclage des produits, le consommateur contribuera à la protection de notre environnement. C'est un acte écologique.



CORSAIR MEMORY, Inc. déclare que son équipement est conforme à la directive 2011/65/EU. Une copie de la déclaration de conformité originale peut être obtenue en envoyant un courrier électronique à l'adresse [regulatory@corsair.com](mailto:regulatory@corsair.com).

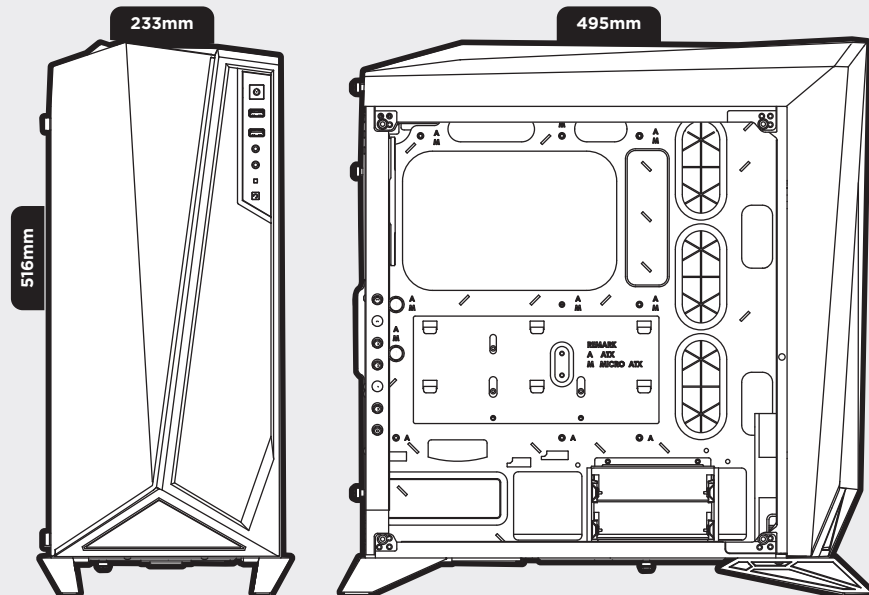
LE REPRÉSENTANT AGRÉÉ EN EUROPE  
CORSAIR MEMORY, BV  
Wormerweg 8, 1311 XB, Almere, Netherlands

## Inhaltsverzeichnis

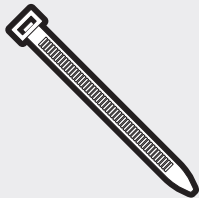
|                                                       |    |
|-------------------------------------------------------|----|
| <b>Technische Daten des Gehäuses.....</b>             | 22 |
| <b>Inhalt des Zubehörkits.....</b>                    | 23 |
| <b>Funktionsmerkmale des Gehäuses.....</b>            | 24 |
| <b>Entfernen der Seitenplatten.....</b>               | 25 |
| <b>Installation des Mainboards .....</b>              | 25 |
| <b>Installation von HDD-Laufwerken .....</b>          | 26 |
| <b>Installation von SSD-Laufwerken .....</b>          | 26 |
| <b>Installation des Netzteils .....</b>               | 27 |
| <b>Installation der PCIe-/PCI-Karte(n) .....</b>      | 27 |
| <b>Vorder- und Deckplatten entfernen.....</b>         | 28 |
| <b>Installation der vorderen I/O-Anschlüsse .....</b> | 28 |
| <b>Häufig gestellte Fragen.....</b>                   | 29 |

## Technische Daten des Gehäuses

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| <b>Länge.....</b>                    | 495mm           |
| <b>Breite.....</b>                   | 233mm           |
| <b>Höhe.....</b>                     | 516mm           |
| <b>Maximale GPU-Länge .....</b>      | 370mm           |
| <b>Maximale Prozessorkhöhe .....</b> | 170mm           |
| <b>Maximale Netzgerätlänge .....</b> | 200mm           |
| <b>Lüfterpositionen</b>              |                 |
| Vorderseite .....                    | 3x 120/2x 140mm |
| Oberseite.....                       | 2x 120/2x 140mm |
| Rückseite.....                       | 120mm           |
| <b>Radiatorkompatibilität</b>        |                 |
| Vorderseite .....                    | 360mm/280mm     |
| Oberseite.....                       | 240mm           |
| Rückseite.....                       | 120mm           |



## Inhalt des Zubehörkits



**a** Kabelbinder x6



**b** MBD/HDD-Schrauben x16



**c** SSD/ODD-Schrauben x16



**d** SSD-Becherschrauben x4



**e** Kurze Lüfterschrauben x16



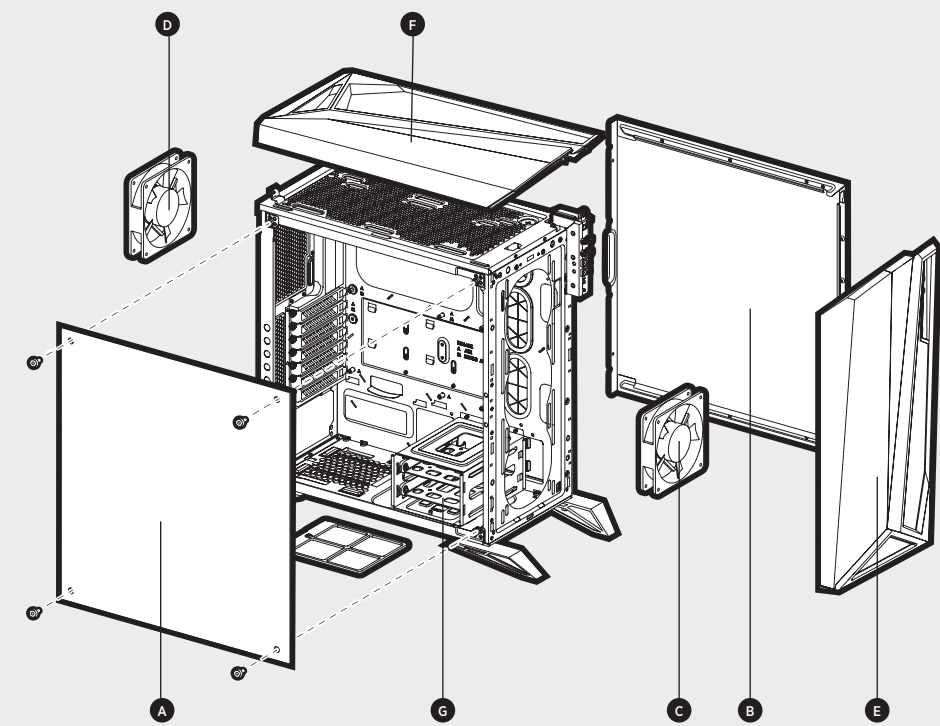
**f** Lange Lüfterschrauben x4



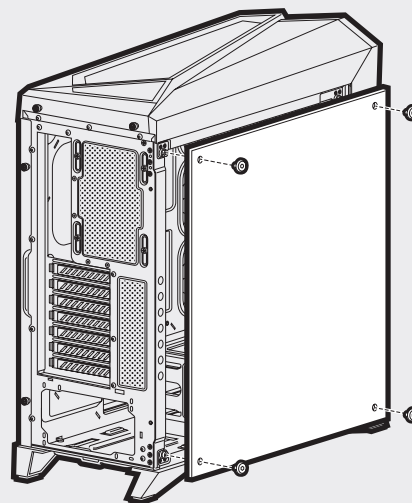
**g** Motherboard-Abstandsbolzen x1

## Funktionsmerkmale des Gehäuses

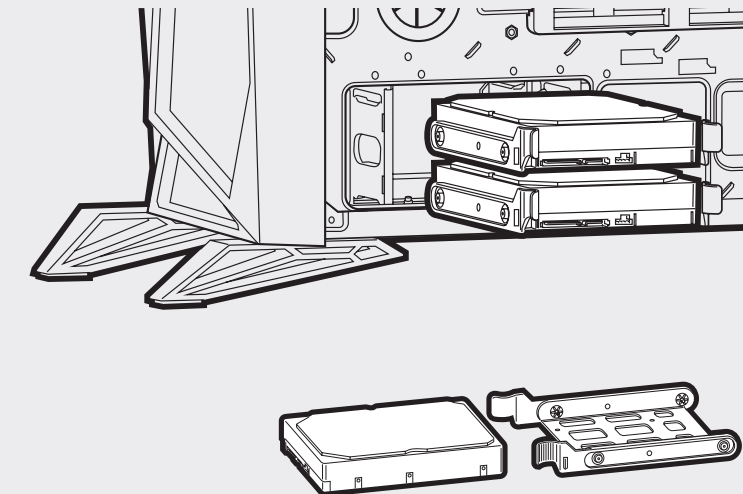
- A** Seitenabdeckung aus gehärtetem Glas
- B** Massive Seitenabdeckung
- C** 1x 120mm LED Lüfter
- D** 1x 120mm Lüfter
- E** Vordere Blende
- F** Obere lünette
- G** HDD Käfig und Trays



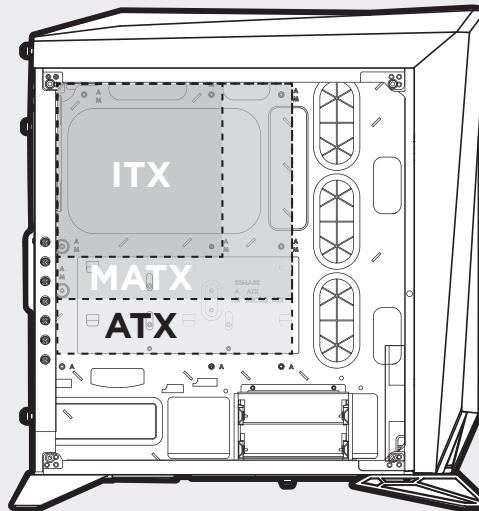
1. Entfernen der Seitenplatten



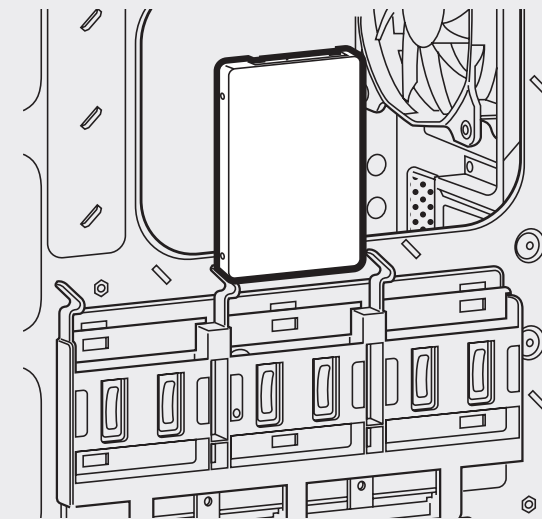
3. Installation von HDD-Laufwerken



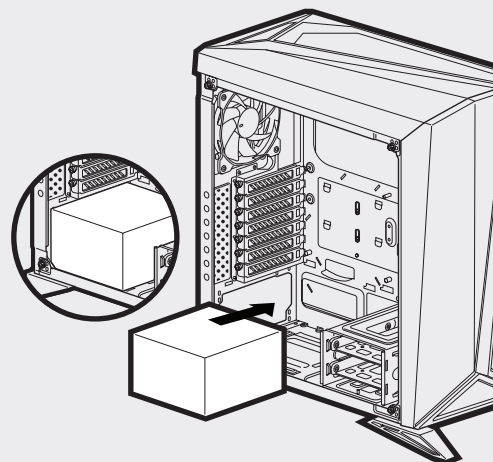
2. Installation des Mainboards



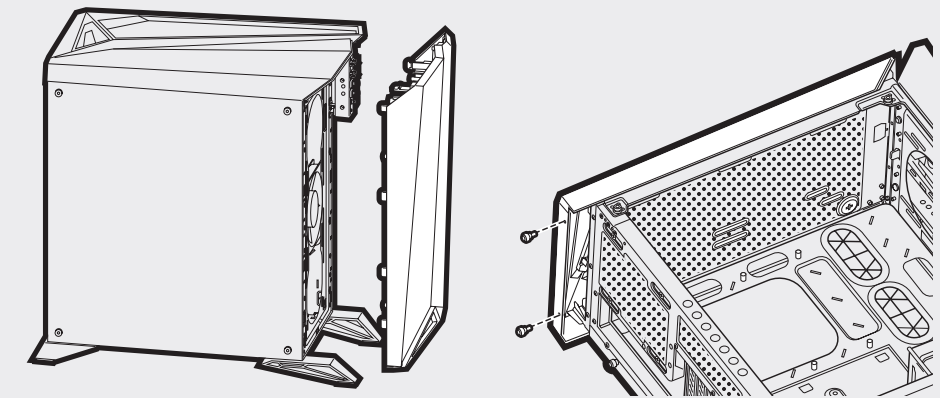
4. Installation von SSD-Laufwerken



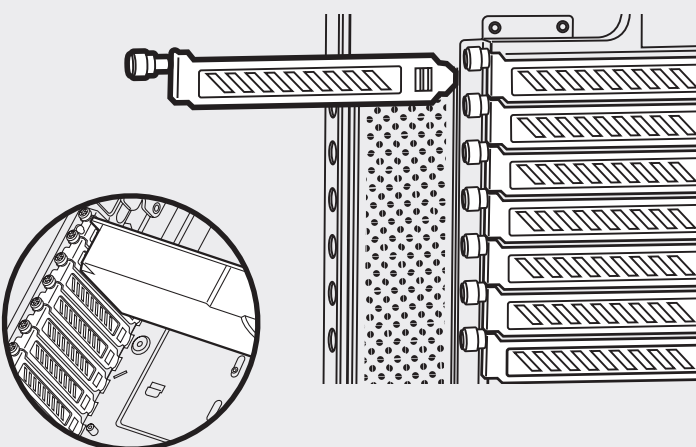
## 5. Installation des Netzteils



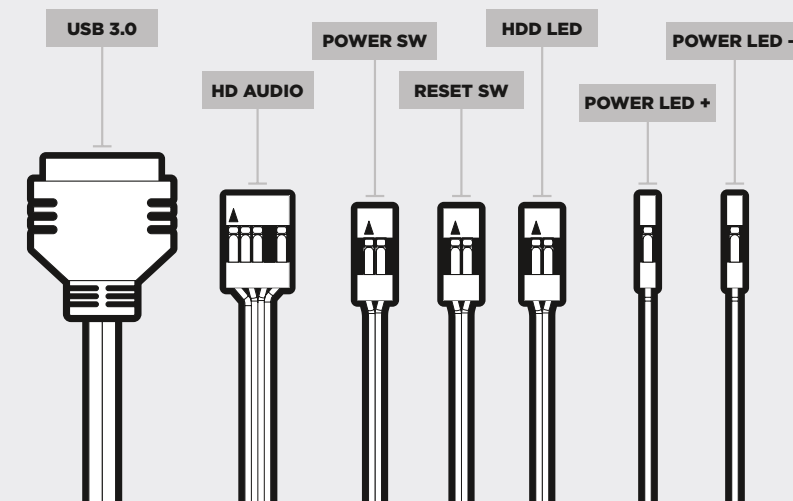
## 7. Entfernen der Front- und Oberabdeckung



## 6. Installation der PCIe-/PCI-Karte(n)



## 8. Vorder- und Deckplatten entfernen





## Häufig gestellte Fragen

1. Muss beim Strom- und Reset-Header der I/O-Abdeckung die Polarität beachtet werden?

Nein, nur bei den LED-Headern.

2. An wen kann ich mich wenden, wenn ich ein beschädigtes Gehäuse erhalten habe oder einer der Lüfter nicht mehr funktioniert?

Gehen Sie zu support.corsair.com und fordern Sie eine RMA an, damit wir die beschädigten Teile ersetzen können.

3. Wo kann ich einen Lüfter anbringen?

| Punkte für Lüfterhalterungen |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Front                        | 3x 120mm/2x 140mm |
| Oberseite                    | 2x 120mm/2x 140mm |
| Rückseite                    | 1x 120mm          |

Weitere Informationen über dieses Gehäuse finden Sie auf der Produktseite bei [corsair.com](http://corsair.com).



## HINWEIS ZUM UMWELTSCHUTZ

Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinie 2012/19/EU in nationales Recht gilt folgendes:

- Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.
- Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Kaufstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderer Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. In Deutschland gelten oben genannte Entsorgungsregeln, laut Batterieverordnung, für Batterien und Akkus entsprechend.



CORSAIR MEMORY, Inc. erklärt, dass dieses Gerät den Richtlinien 2011/65/EU entspricht. Eine Kopie der ursprünglichen Konformitätserklärung kann unter [regulatory@corsair.com](mailto:regulatory@corsair.com) angefordert werden.

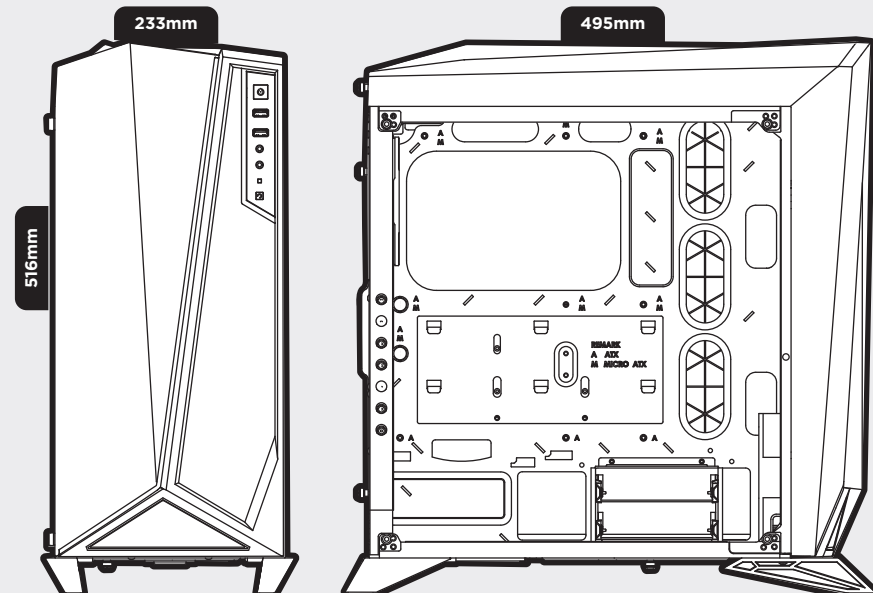
DIE AUTORIZIERTEN VERTRETER IN EUROPA  
CORSAIR MEMORY, BV  
Wormerweg 8, 1311 XB, Almere, Netherlands

## Tavola dei contenuti

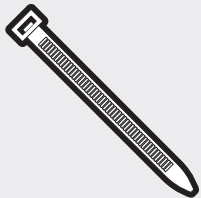
|                                                  |    |
|--------------------------------------------------|----|
| <b>Specifiche del prodotto</b>                   | 32 |
| <b>Contenuto kit accessori</b>                   | 33 |
| <b>Proprietà del prodotto</b>                    | 34 |
| <b>Rimozione dei pannelli laterali</b>           | 35 |
| <b>Installazione scheda madre</b>                | 35 |
| <b>Installazione hard disk</b>                   | 36 |
| <b>Installazione SSD</b>                         | 36 |
| <b>Installazione alimentatore</b>                | 37 |
| <b>Installazione periferiche PCI-e</b>           | 37 |
| <b>Rimozione pannello frontale e superiore</b>   | 38 |
| <b>Installazione dei connettori frontali I/O</b> | 38 |
| <b>FAQ</b>                                       | 39 |

## Specifiche del prodotto

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| <b>Lunghezza</b>                      | 495mm           |
| <b>Larghezza</b>                      | 233mm           |
| <b>Altezza</b>                        | 516mm           |
| <br>                                  |                 |
| <b>Lunghezza massima scheda video</b> | 370mm           |
| <b>Altezza massima processore</b>     | 170mm           |
| <b>Lunghezza massima alimentatore</b> | 200mm           |
| <br>                                  |                 |
| <b>Posizionamento ventole</b>         |                 |
| Frontale                              | 3x 120/2x 140mm |
| Parte superiore                       | 2x 120/2x 140mm |
| Parte posteriore                      | 120mm           |
| <br>                                  |                 |
| <b>Installazione radiatore</b>        |                 |
| Frontale                              | 360mm/280mm     |
| Parte superiore                       | 240mm           |
| Parte posteriore                      | 120mm           |



## Contenuto kit accessori



**a** x6  
Fascette per cavi



**b** x16  
Viti scheda madre/  
HDD



**c** x16  
Viti SSD/  
masterizzatore



**d** x4  
Viti ancoraggio  
slitta SSD



**e** x16  
Viti corte per ventole



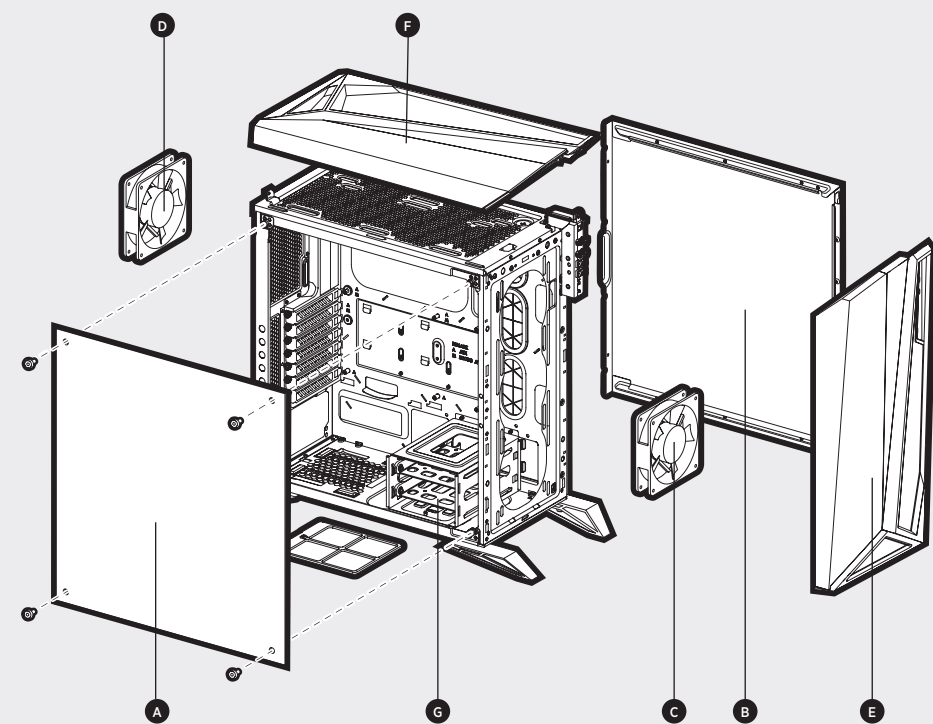
**f** x4  
Viti lunghe  
per ventole



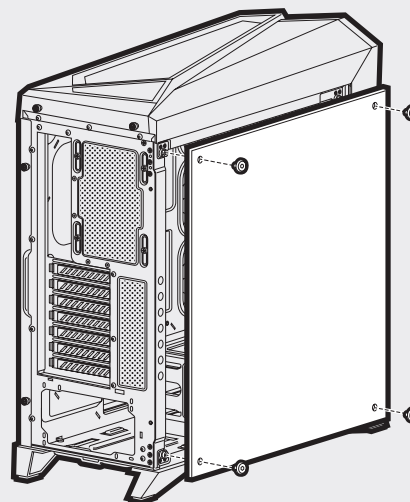
**g** x1  
Distanziatore  
scheda madre

## Proprietà del prodotto

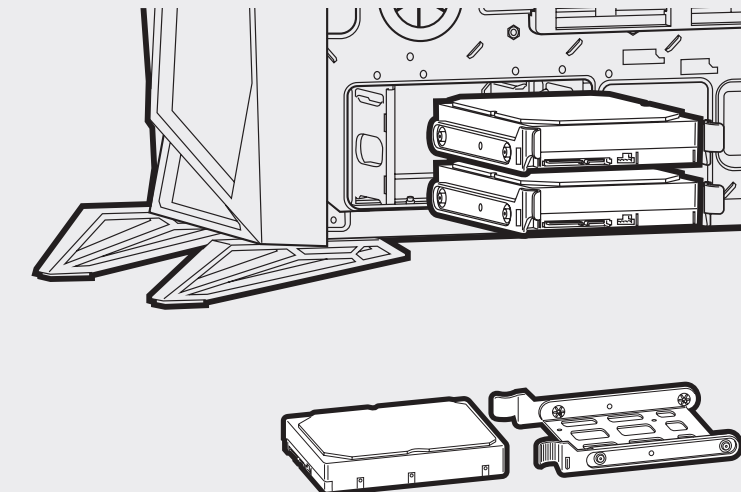
- A** Pannello laterale in vetro temperato
- B** Pannello laterale in metallo
- C** Ventola LED da 120 mm
- D** Ventola da 120 mm
- E** Paratia frontale
- F** Paratia superiore
- G** Cestello di montaggio HDD



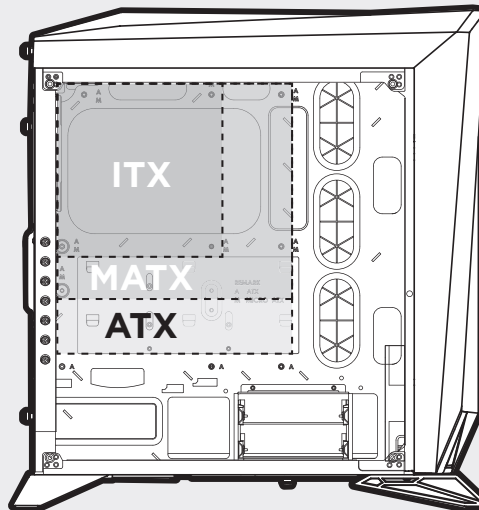
1. Rimozione del pannello laterale



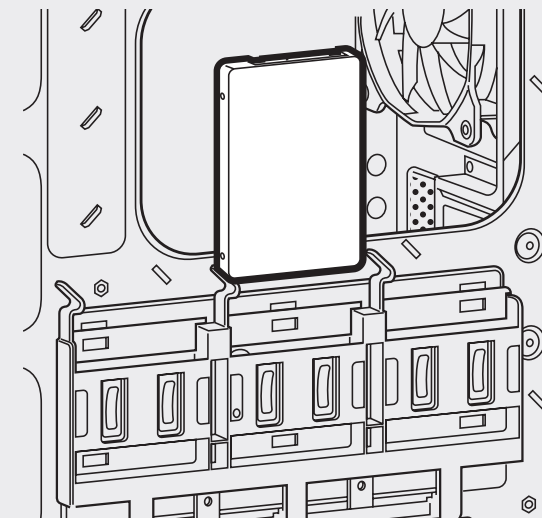
3. Installazione hard disk



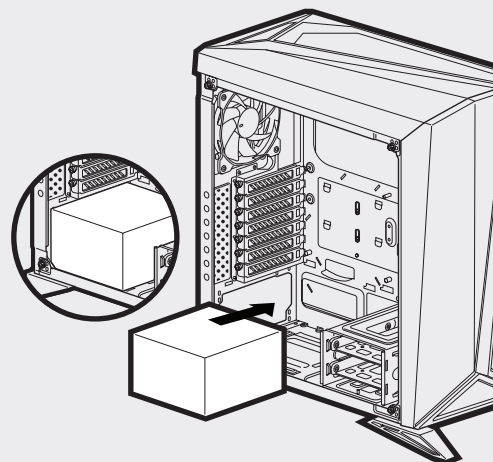
2. Installazione scheda madre



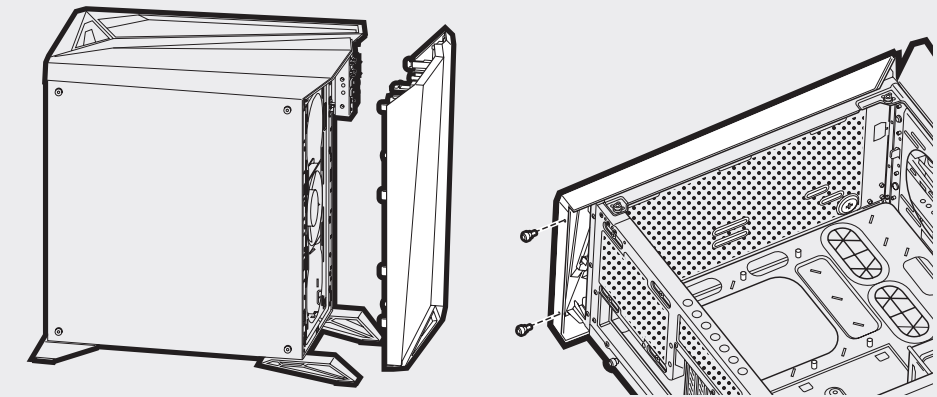
4. Installazione SSD



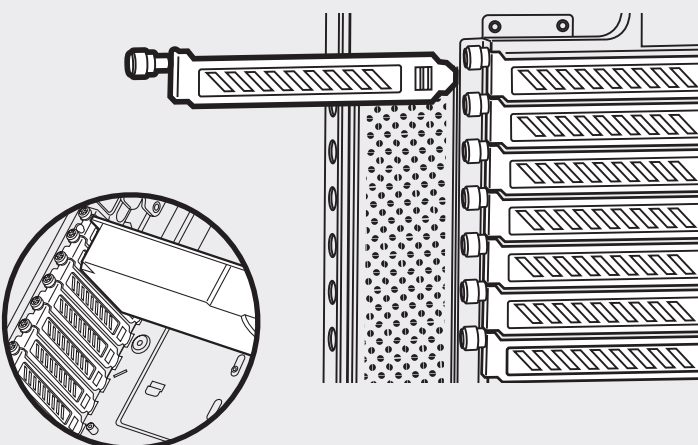
## 5. Installazione alimentatore



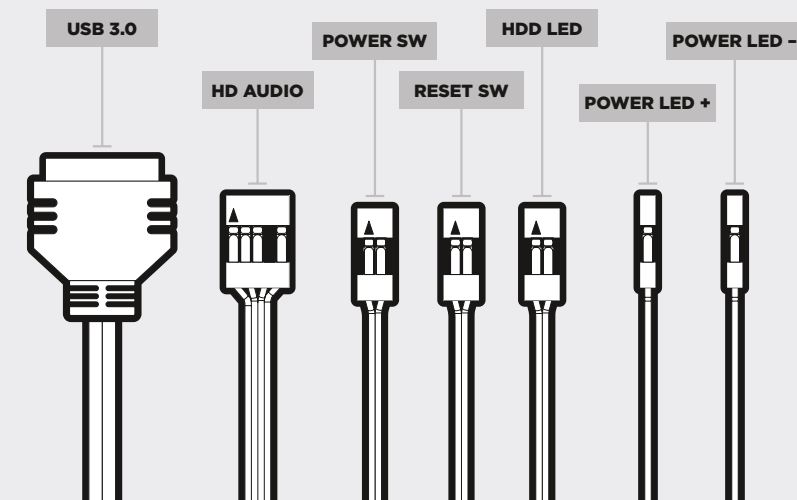
## 7. Rimozione pannello frontale e pannello superiore



## 6. Installazione periferiche pci-e



## 8. Installazione connettori I/O frontali





## FAQ

**1. La corretta polarità dei connettori I/O di alimentazione e riavvio è importante?**

No, solo quella per gli indicatori LED.

**2. A chi devo rivolgermi se ricevo il prodotto danneggiato oppure una delle ventole non è più funzionante?**

Per favore utilizza il modulo RMA on line support.corsair.com così che possiamo procedere alla sostituzione delle parti danneggiate.

**3. In che posizione posso installare le ventole ?**

| Posizione di installazione ventole |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| Frontale                           | 3x 120mm/2x 140mm |
| Superiore                          | 2x 120mm/2x 140mm |
| Posteriore                         | 1x 120mm          |

Per ogni altra esigenza, fai riferimento alla pagina prodotto sul sito [corsair.com](http://corsair.com).

**INFORMAZIONI PER PROTEZIONE AMBIENTALE**

Dopo l'implementazione della Direttiva Europea 2012/19/EU nel sistema legale nazionale, ci sono le seguenti applicazioni:

- I dispositivi elettrici ed elettronici non devono essere considerati rifiuti domestici.
- I consumatori sono obbligati dalla legge a restituire i dispositivi elettrici ed elettronici alla fine della loro vita utile ai punti di raccolta pubblici preposti per questo scopo o nei punti vendita. Dettagli di quanto riportato sono definiti dalle leggi nazionali di ogni stato. Questo simbolo sul prodotto, sul manuale d'istruzioni o sull'imballo indicano che questo prodotto è soggetto a queste regole.



CORSAIR MEMORY, Inc. dichiara che questa apparecchiatura è conforme alla Direttiva 2011/65/EU. Una copia della dichiarazione originale di conformità è disponibile scrivendo un'email all'indirizzo "regulatory@corsair.com".

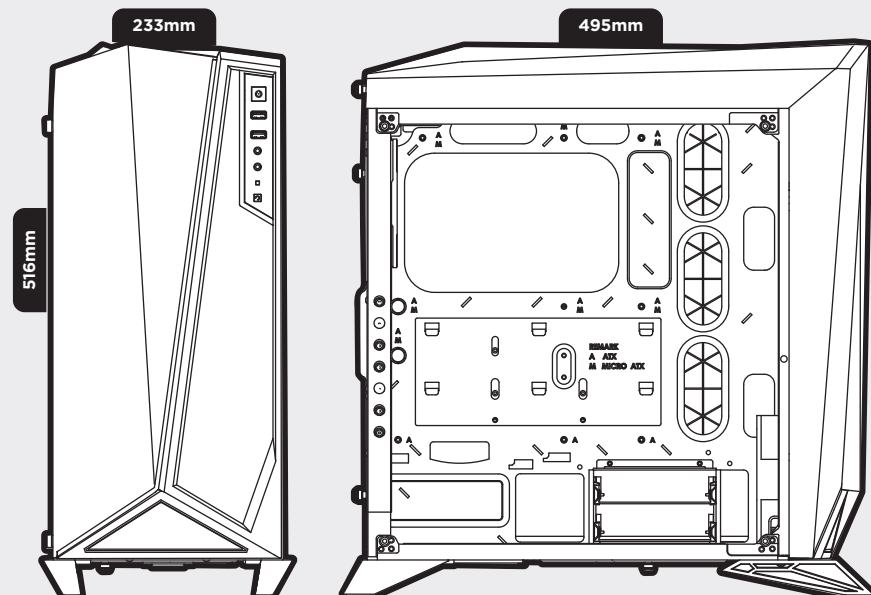
IL RAPPRESENTANTE AUTORIZZATO PER L'EUROPA  
CORSAIR MEMORY, BV  
Wormerweg 8, 1311 XB, Almere, Netherlands

## Contenido

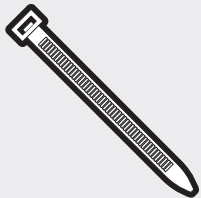
|                                                       |    |
|-------------------------------------------------------|----|
| <b>Especificaciones del chasis</b>                    | 42 |
| <b>Contenido del conjunto de accesorios</b>           | 43 |
| <b>Características del chasis</b>                     | 44 |
| <b>Retirada de los paneles laterales</b>              | 45 |
| <b>Instalación de la placa base</b>                   | 45 |
| <b>Instalación de las unidades HDD</b>                | 46 |
| <b>Instalación de las unidades SSD</b>                | 46 |
| <b>Instalación de la PSU</b>                          | 47 |
| <b>Instalación de las tarjetas PCI-e/PCI</b>          | 47 |
| <b>Extracción de los paneles delantero y superior</b> | 48 |
| <b>Instalación de los conectores de E/S frontales</b> | 48 |
| <b>Preguntas más frecuentes</b>                       | 49 |

## Especificaciones del chasis

|                                        |                 |
|----------------------------------------|-----------------|
| <b>Largo</b>                           | 495mm           |
| <b>Ancho</b>                           | 233mm           |
| <b>Alto</b>                            | 516mm           |
| <hr/>                                  |                 |
| <b>Longitud máxima de GPU</b>          | 370mm           |
| <b>Alto máxima de CPU</b>              | 170mm           |
| <b>Longitud máxima de PSU</b>          | 200mm           |
| <b>Ubicaciones de los ventiladores</b> |                 |
| Frontal                                | 3x 120/2x 140mm |
| Superior                               | 2x 120/2x 140mm |
| Posterior                              | 120mm           |
| <b>Compatibilidad del radiador</b>     |                 |
| Frontal                                | 360mm/280mm     |
| Superior                               | 240mm           |
| Posterior                              | 120mm           |



## Contenido del conjunto de accesorios



**a** Ataduras para cables x6



**b** Tornillos para MBD/HDD x16



**c** Tornillos para SSD/ODD x16



**d** Tornillos de cabeza troncocónica para SSD x4



**e** Tornillos cortos para ventiladores x16



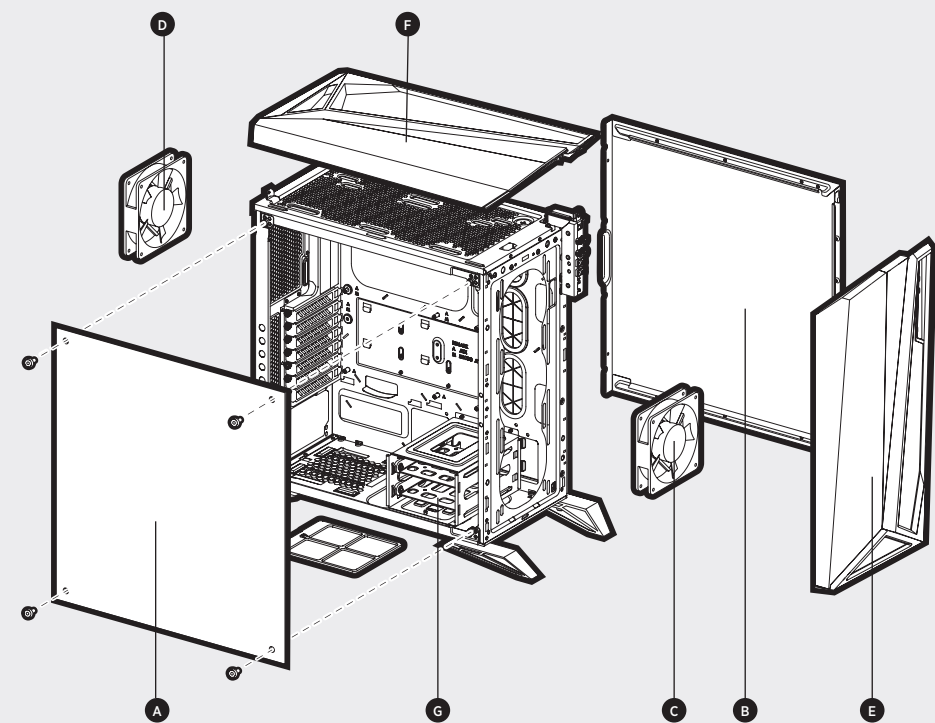
**f** Tornillos largos para ventiladores x4



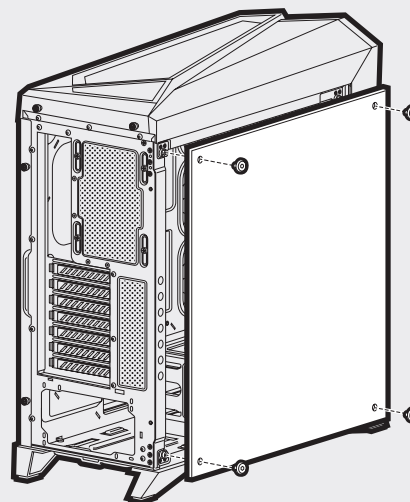
**g** Apoyo para placa base x1

## Características del chasis

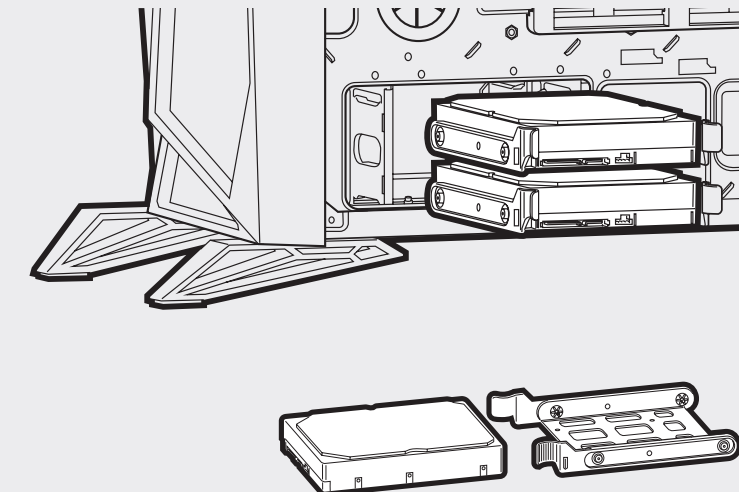
- A** Panel lateral de cristal templado
- B** Painel lateral sólido
- C** 1x ventilador de 120mm LED
- D** 1x ventilador de 120mm
- E** Embellecedor frontal
- F** Bisel superior
- G** Jaula de discos duros y bandejas



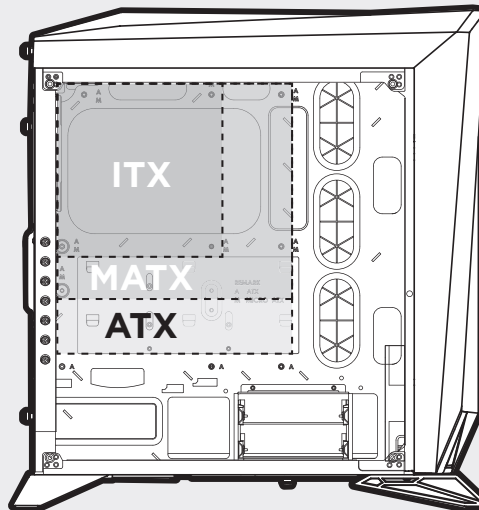
1. Cómo remover los paneles laterales



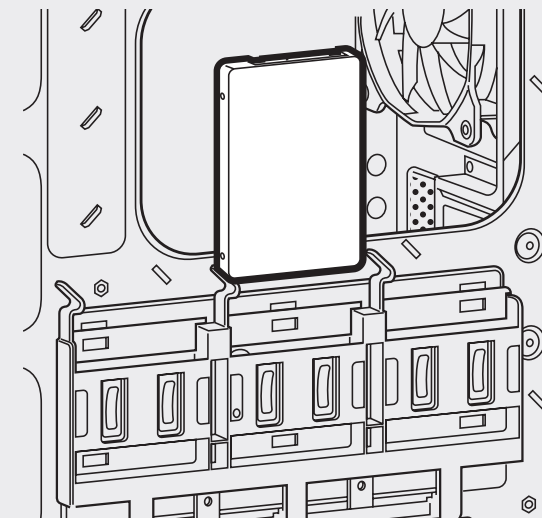
3. Instalación de las unidades HDD



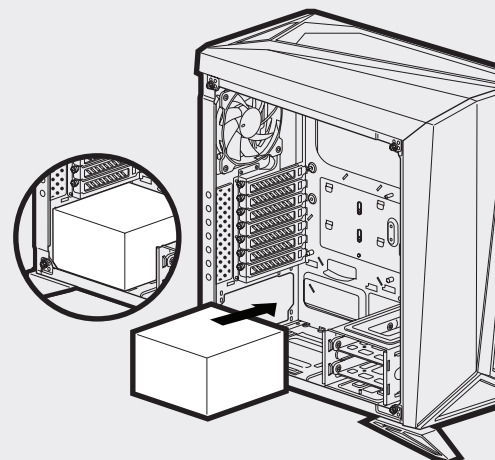
2. Instalación de la placa base



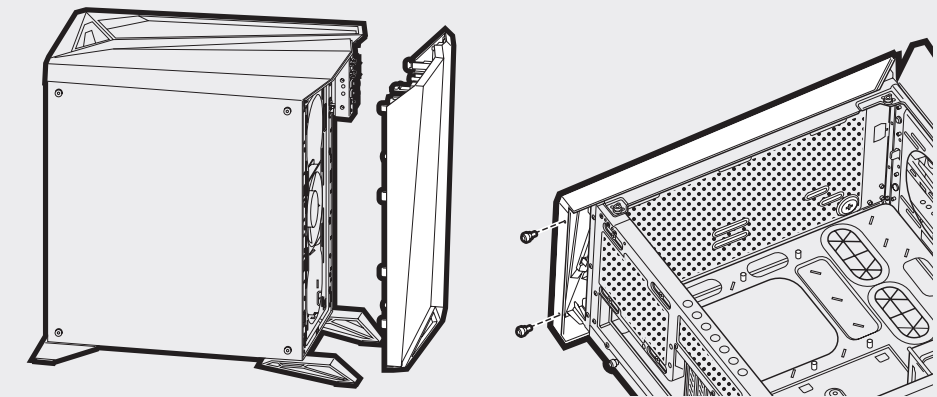
4. Instalación de las unidades SSD



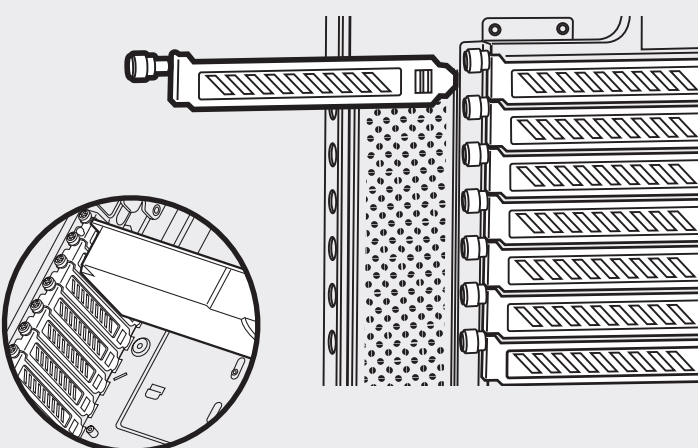
## 5. Instalación de la PSU



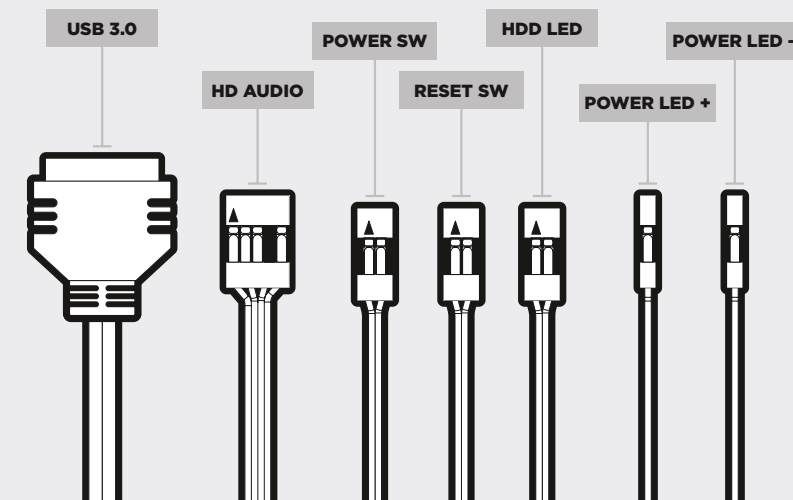
## 7. Extracción de los paneles delantero y superior



## 6. Instalación de las tarjetas PCI-e/PCI



## 8. Instalación de los conectores de E/S frontales



## Preguntas frecuentes

- 1. ¿Es importante la polaridad al instalar el cabezal de reinicio y de encendido del panel I/O?**

No, sólo los cabezales LED.

- 2. ¿Con quién me debo poner en contacto si recibo mi chasis dañado o uno de los ventiladores ya no funciona?**

Por favor, diríjase a [support.corsair.com](http://support.corsair.com) y pida un RMA para que podamos reemplazar las piezas dañadas.

- 3. ¿Dónde puedo montar un ventilador?**

| Puntos de montaje para ventiladores |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Parte delantera                     | 3x 120mm/2x 140mm |
| Parte superior                      | 2x 120mm/2x 140mm |
| Parte superior                      | 1x 120mm          |

Para obtener más información sobre este chasis, visite la página del producto en [corsair.com](http://corsair.com).

**NOTA SOBRE LA PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL**

Después de la puesta en marcha de la directiva Europea 2012/19/EU en el sistema legislativo nacional, Se aplicara lo siguiente:

- Los aparatos eléctricos y electrónicos, así como las pilas y las pilas recargables, no se deben evacuar en la basura doméstica.
- El usuario está legalmente obligado a llevar los aparatos eléctricos y electrónicos, así como pilas y pilas recargables, al final de su vida útil a los puntos de recogida comunitarios o a devolverlos al lugar donde los adquirió. Los detalles quedarán definidos por la ley de cada país. El símbolo en el producto, en las instrucciones de uso o en el embalaje hace referencia a ello. Gracias al reciclaje, al reciclaje del material o a otras formas de reciclaje de aparatos usados, contribuye Usted de forma importante a la protección de nuestro medio ambiente.



CORSAIR MEMORY, Inc. declara que este equipo cumple con la directiva 2011/65/EU. Puede obtener una copia de la declaración de conformidad original en "[regulatory@corsair.com](mailto:regulatory@corsair.com)".

EL REPRESENTANTE AUTORIZADO EN EUROPA  
CORSAIR MEMORY, BV  
Wormerweg 8, 1311 XB, Almere, Netherlands

## Содержание

|                                           |    |
|-------------------------------------------|----|
| Технические характеристики корпуса.....   | 52 |
| Содержимое комплекта аксессуаров.....     | 53 |
| Особенности корпуса .....                 | 54 |
| Снятие боковых панелей .....              | 55 |
| Установка материнской платы.....          | 55 |
| Установка жестких дисков .....            | 56 |
| Установка твердотельных накопителей ..... | 56 |
| Установка блока питания.....              | 57 |
| Установка плат PCI-e/PCI.....             | 57 |
| Удаление передней и верхней панелей.....  | 58 |
| Установка разъемов ввода/вывода.....      | 58 |
| Часто задаваемые вопросы .....            | 59 |

## Технические характеристики корпуса

|              |       |
|--------------|-------|
| Длина.....   | 495mm |
| Ширина ..... | 233mm |
| Высота ..... | 516mm |

**Максимальная длина графического процессора .....** 370mm

**Максимальная высота ЦП .....** 170mm

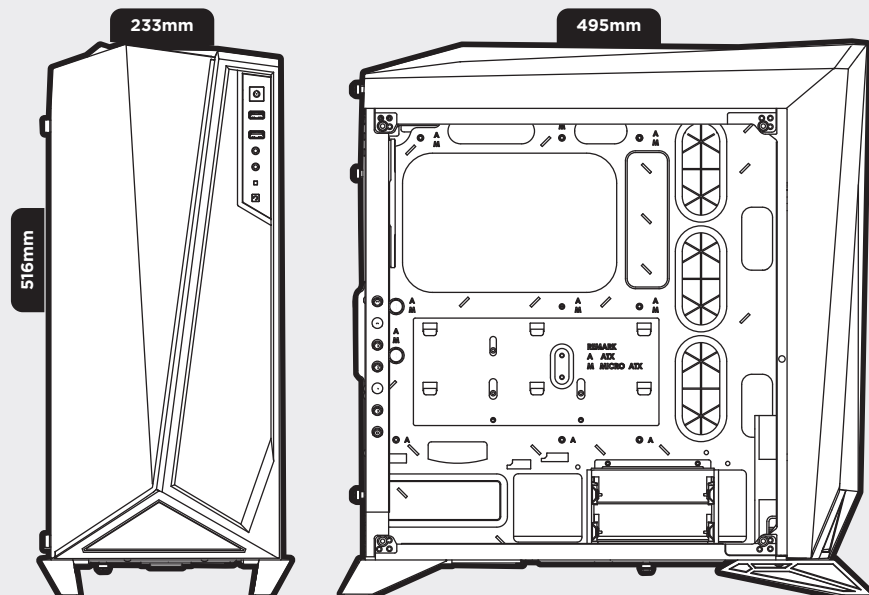
**Максимальная длина блока питания.....** 200mm

**Расположение вентиляторов**

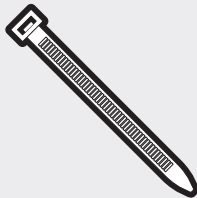
|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Спереди..... | 3x 120/2x 140mm |
| Сверху.....  | 2x 120/2x 140mm |
| Сзади.....   | 120mm           |

**Совместимость радиаторов**

|              |             |
|--------------|-------------|
| Спереди..... | 360mm/280mm |
| Сверху.....  | 240mm       |
| Сзади.....   | 120mm       |



## Содержимое комплекта аксессуаров



**a** Кабельные стяжки  
x6



**b** Винты для материнской платы или жестких дисков  
x16



**c** Винты для твердотельных накопителей или оптических дисков  
x16



**d** Винты с округленной головкой для твердотельных накопителей  
x4



**e** Короткие винты для вентилятора  
x16



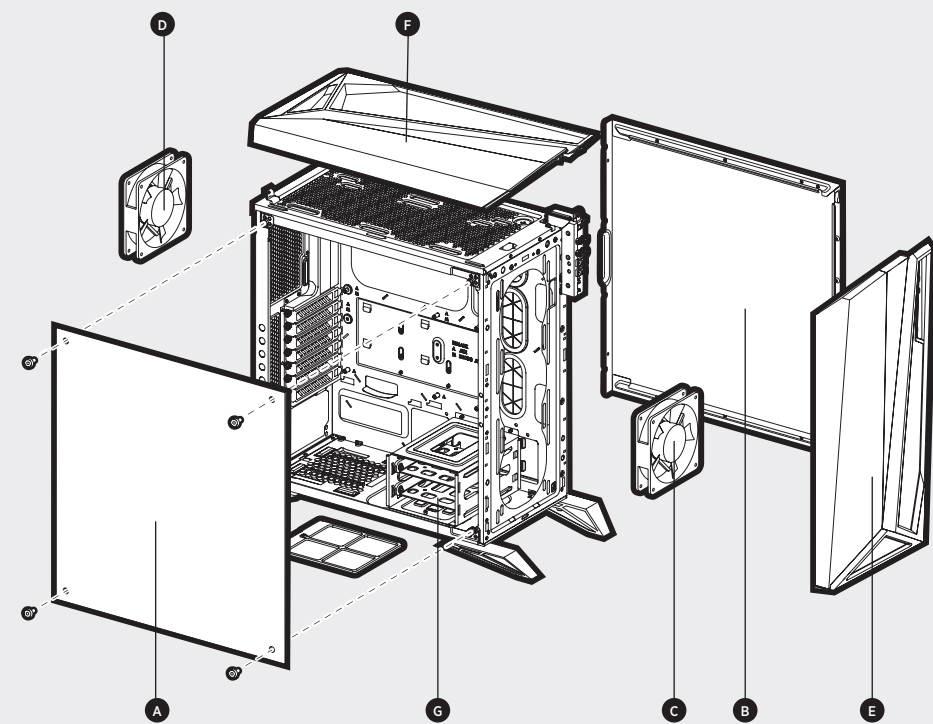
**f** Длинные винты для вентилятора  
x4



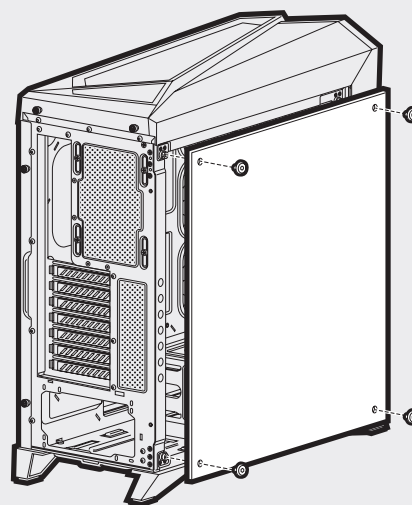
**g** Изолирующие винты для материнской платы  
x1

## Особенности корпуса

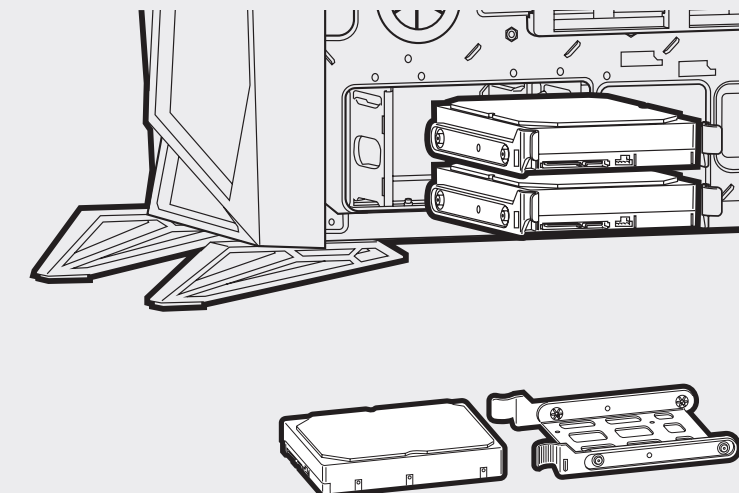
- A** Боковая панель из закаленного стекла
- B** Цельная боковая панель
- C** 1x 120 mm светодиодный вентилятор
- D** Вентилятор 1x 120 mm
- E** Передний ободок
- F** Верхняя рамка
- G** Жесткие диски и лотки



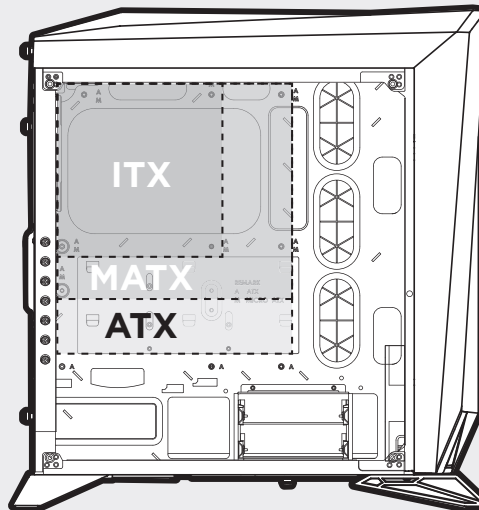
1. Снятие боковых панелей



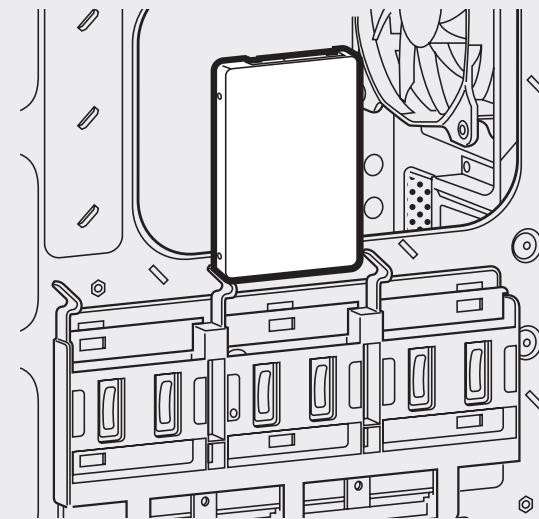
3. Установка жестких дисков



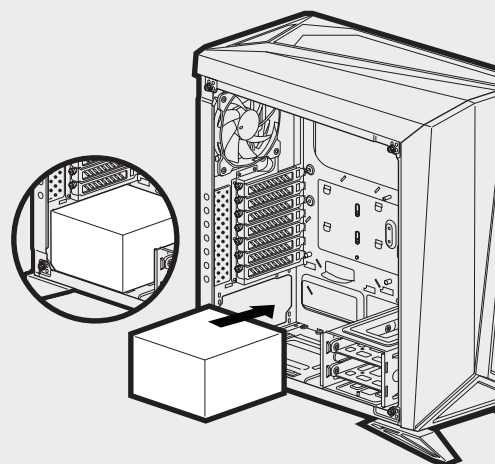
2. Установка материнской платы



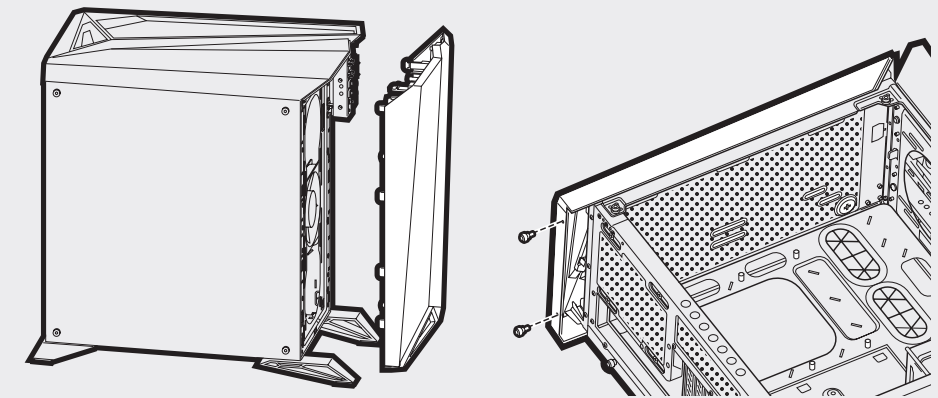
4. Установка твердотельных накопителей



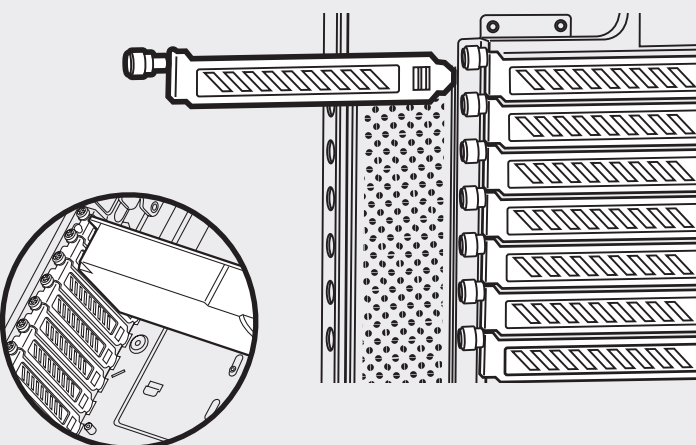
## 5. Установка блока питания



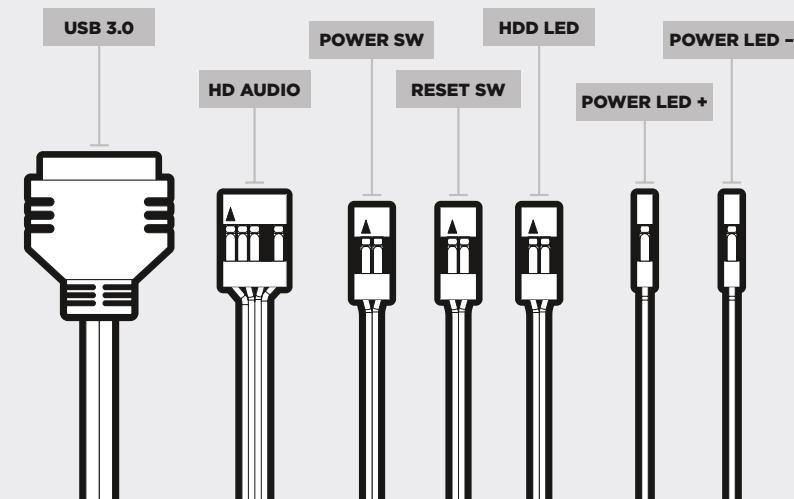
## 7. Удаление передней и верхней панелей



## 6. Установка плат PCI-e/PCI



## 8. Установка разъемов ввода/вывода





## Часто задаваемые вопросы

1. Имеет ли значение полярность при использовании разъема питания и перезагрузки на панели ввода-вывода?

Нет, она важна только для светодиодных разъемов.

2. К кому следует обратиться, если корпус получен поврежденным или один из вентиляторов больше не работает?

Перейдите на веб-сайт [support.corsair.com](http://support.corsair.com) и запросите разрешение на возврат материалов (RMA), чтобы мы смогли заменить поврежденные детали.

3. Где можно установить вентилятор?

| Расположение мест для монтажа вентиляторов |                   |
|--------------------------------------------|-------------------|
| Передняя панель                            | 3x 120mm/2x 140mm |
| Сверху                                     | 2x 120mm/2x 140mm |
| Сзади                                      | 1x 120mm          |

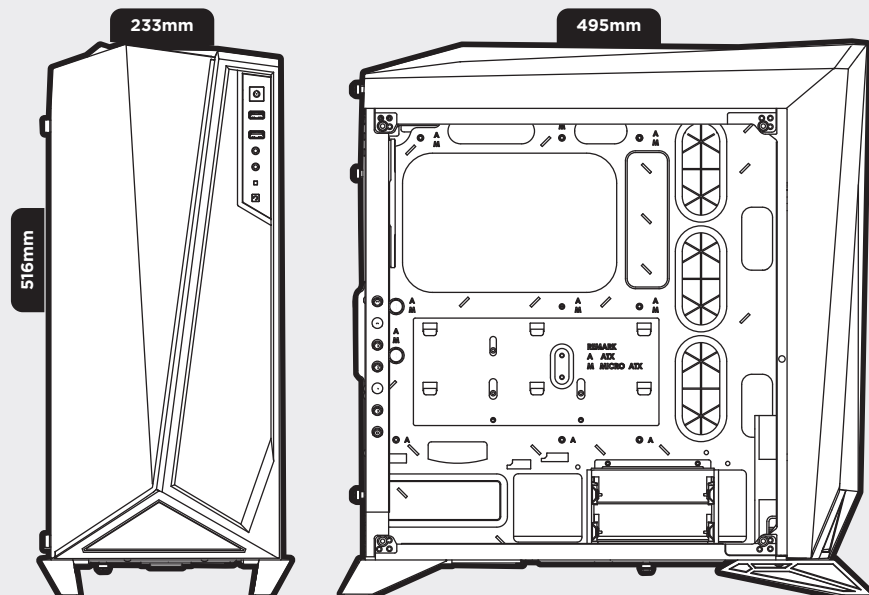
Дополнительную информацию об этом корпусе см. на странице продукта на веб-сайте [corsair.com](http://corsair.com).

## Índice

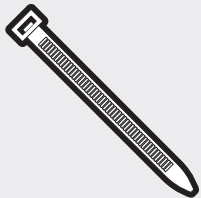
|                                                  |    |
|--------------------------------------------------|----|
| <b>Especificações do gabinete</b>                | 62 |
| <b>Conteúdo do kit de acessórios</b>             | 63 |
| <b>Recursos do gabinete</b>                      | 64 |
| <b>Remover os painéis laterais</b>               | 65 |
| <b>Instalar a placa-mãe</b>                      | 65 |
| <b>Instalar HDDs</b>                             | 66 |
| <b>Instalar SSDs</b>                             | 66 |
| <b>Instalar a fonte de alimentação</b>           | 67 |
| <b>Instalar placa(s) PCI-e/PCI</b>               | 67 |
| <b>Removendo painéis dianteiros e superiores</b> | 68 |
| <b>Instalar os conectores de E/S dianteiros</b>  | 68 |
| <b>Perguntas frequentes</b>                      | 69 |

## Especificações do gabinete

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| <b>Comprimento</b>                 | 495mm           |
| <b>Largura</b>                     | 233mm           |
| <b>Altura</b>                      | 516mm           |
| <b>Comprimento máximo da GPU</b>   | 370mm           |
| <b>Altura máxima da CPU</b>        | 170mm           |
| <b>Comprimento máximo da PSU</b>   | 200mm           |
| <b>Locais das ventoinhas</b>       |                 |
| Frente                             | 3x 120/2x 140mm |
| Topo                               | 2x 120/2x 140mm |
| Traseira                           | 120mm           |
| <b>Compatibilidade do Radiador</b> |                 |
| Frente                             | 360mm/280mm     |
| Topo                               | 240mm           |
| Traseira                           | 120mm           |



## Conteúdo do kit de acessórios



**a** x6  
Bracadeiras para cabos



**b** x16  
Parafusos para MBD/HDD



**c** x16  
Parafusos para SSD/ODD



**d** x4  
Parafusos de cabeça panela para SSD



**e** x16  
Parafusos curtos para ventoinha



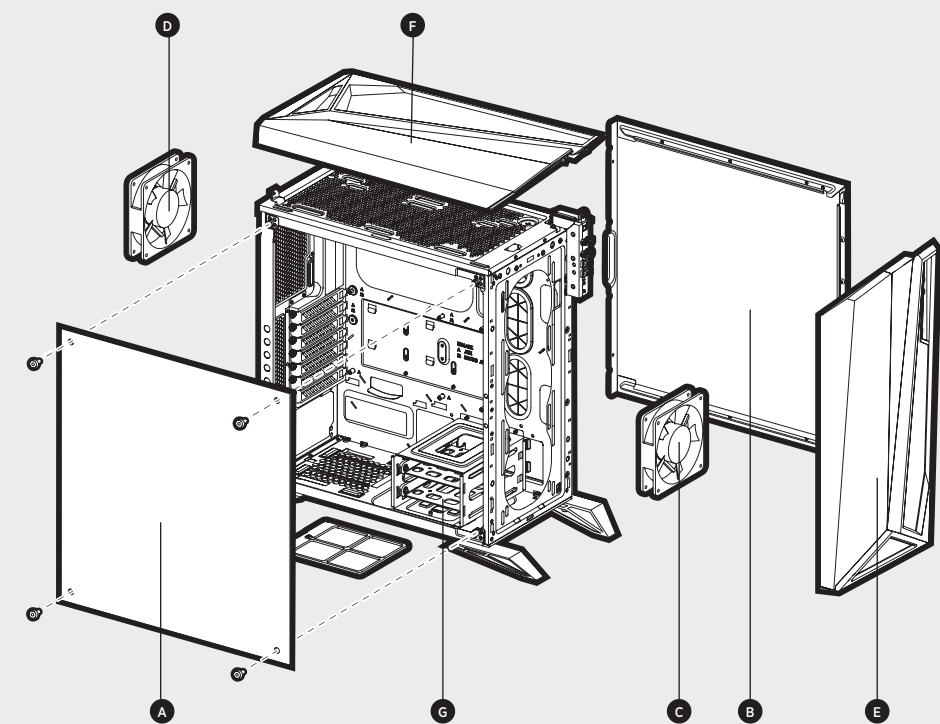
**f** x4  
Parafusos longos para ventoinha



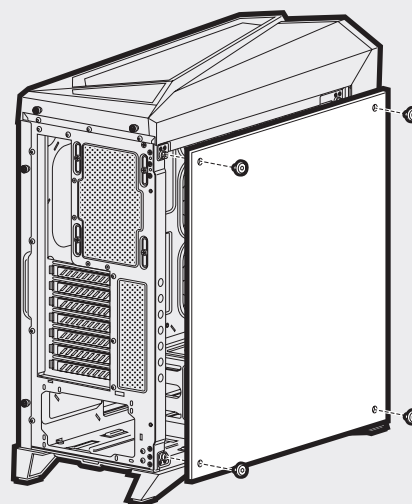
**g** x1  
Suporte da placa-mãe

## Recursos do gabinete

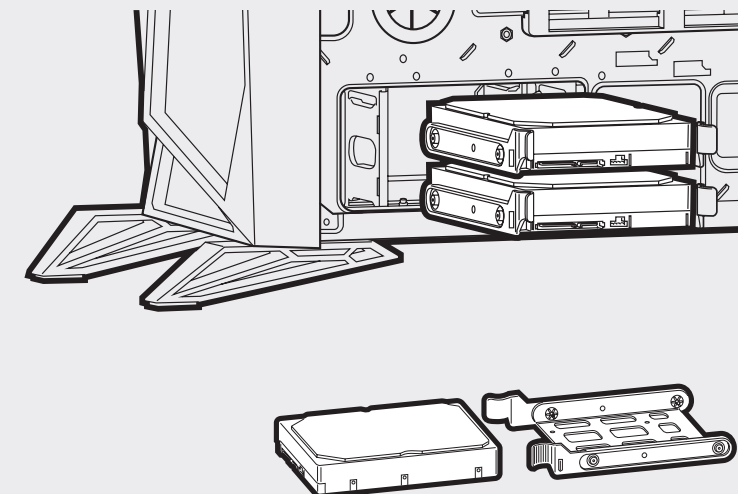
- A** Painel lateral em vidro temperado
- B** Panel lateral sólido
- C** 1x ventoinha de LED de 120 mm
- D** 1x ventoinha de 120 mm
- E** Bezel dianteiro
- F** Topo dianteiro
- G** HDD cage e bandejas



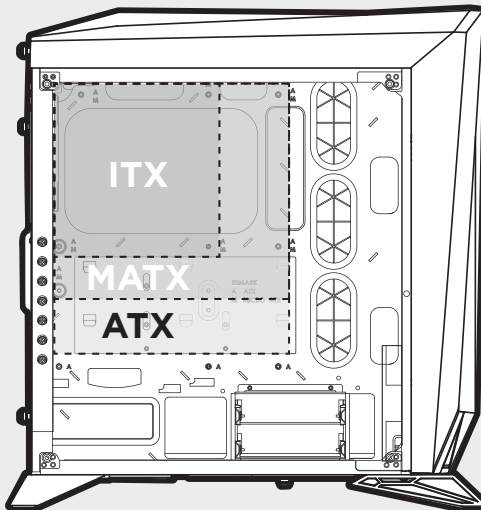
1. Remover os painéis laterais



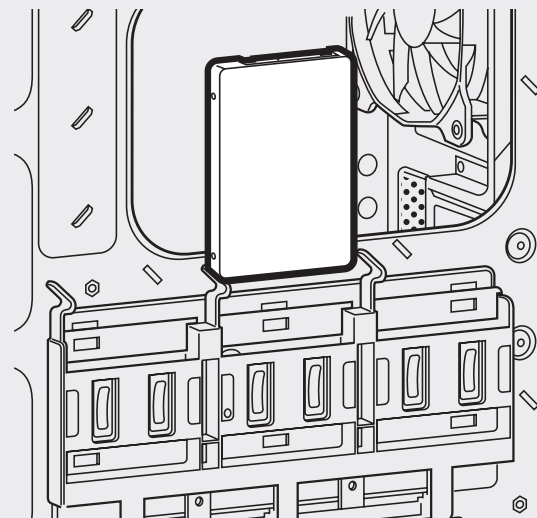
3. Instalar HDDs

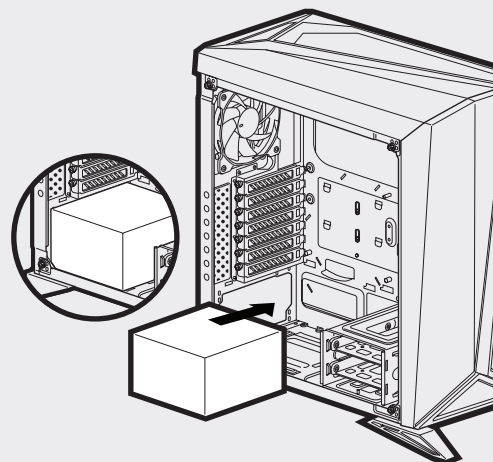
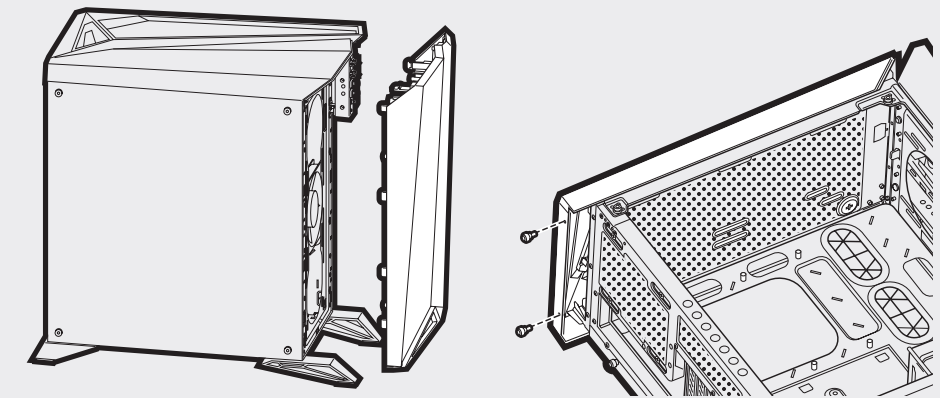
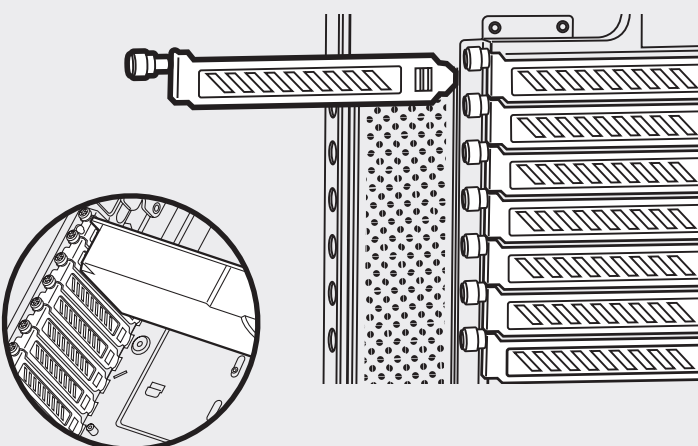
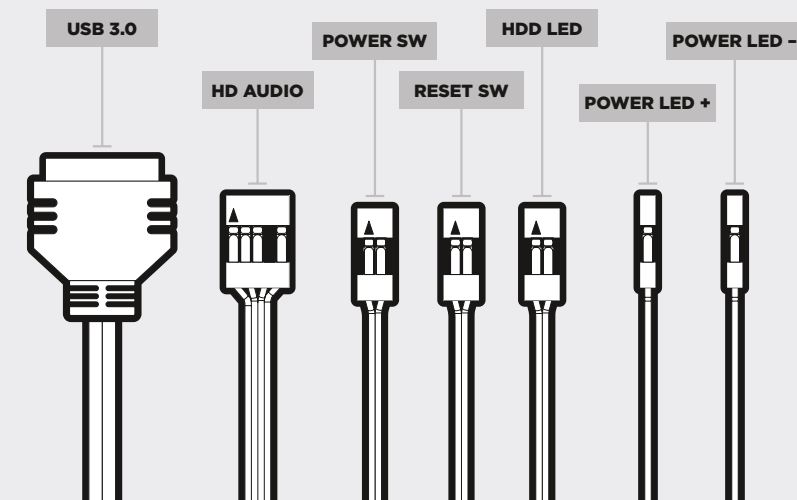


2. Instalar a placa-mãe



4. Instalar SSDs



**5. Instalar a fonte de alimentação****7. Removendo painéis dianteiros e superiores****6. Instalar placa(s) PCI-e/PCI****8. Instalar os conectores de E/S dianteiros**



## Perguntas frequentes

1. A polaridade é importante quando o painel de E/S alimenta e reinicia a haste?

Não, apenas as hastes do LED.

2. Quem devo contatar caso receba meu gabinete danificado ou uma das ventoinhas não estiver mais funcionando?

Acesse support.corsair.com e solicite um RMA, para que possamos substituir a(s) peça(s) danificada(s).

3. Onde posso montar uma ventoinha?

| Montar um fã |                   |
|--------------|-------------------|
| Frente       | 3x 120mm/2x 140mm |
| Topo         | 2x 120mm/2x 140mm |
| Traseira     | 1x 120mm          |

Para saber mais sobre este gabinete, visite a página do produto em [corsair.com](http://corsair.com).



## NOTA EM PROTECÇÃO AMBIENTAL

Após a implementação da directiva comunitária 2012/19/EU no sistema legal nacional, o seguinte aplica-se:

- Todos os aparelhos eléctricos e electrónicos não podem ser despejados juntamente com o lixo doméstico.
- Consumidores estão obrigados por lei a colocar os aparelhos eléctricos e electrónicos sem uso em locais públicos específicos para este efeito ou no ponto de venda. Os detalhes para este processo são definidos por lei pelos respectivos países. Este símbolo no produto, o manual de instruções ou a embalagem indicam que o produto está sujeito a estes regulamentos. Reciclando, reutilizando os materiais dos seus velhos aparelhos, esta a fazer uma enorme contribuição para a protecção do ambiente.



CORSAIR MEMORY, Inc. declara que este equipamento está em conformidade com as Norma 2011/65/EU. É possível obter uma cópia da declaração original de conformidade pelo e-mail "regulatory@corsair.com".

O REPRESENTANTE AUTORIZADO NA EUROPA  
CORSAIR MEMORY, BV  
Wormerweg 8, 1311 XB, Almere, Netherlands

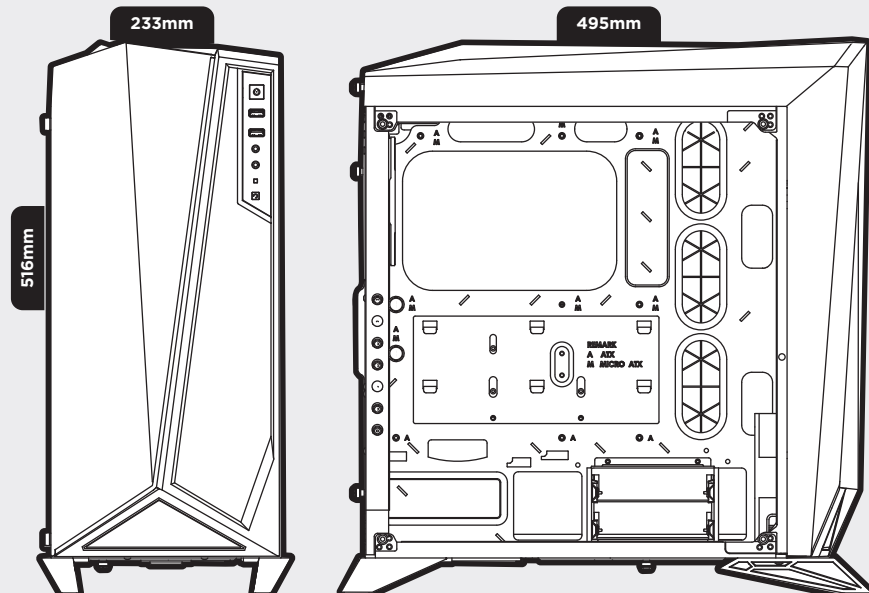


## 目次

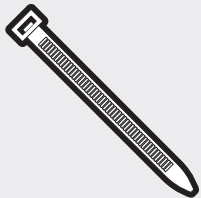
|                     |    |
|---------------------|----|
| ケースの仕様              | 72 |
| アクセサリーキットの内容        | 73 |
|                     |    |
| ケースの特徴              | 74 |
|                     |    |
| サイドパネルの取り外し         | 75 |
|                     |    |
| マザーボードの取り付け         | 75 |
|                     |    |
| HDD の取り付け           | 76 |
|                     |    |
| SSD の取り付け           | 76 |
|                     |    |
| 電源ユニットの取り付け         | 77 |
|                     |    |
| PCI-e/PCI カードの取り付け  | 77 |
|                     |    |
| フロントパネルとトップパネルの取り外し | 78 |
|                     |    |
| フロント I/O コネクターの取り付け | 78 |
|                     |    |
| よくあるご質問             | 79 |

## ケースの仕様

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| 長さ           | 495mm           |
| 幅            | 233mm           |
| 高さ           | 516mm           |
| <hr/>        |                 |
| GPU 最大長      | 370mm           |
| CPU クーラー最大高さ | 170mm           |
| PSU 最大長      | 200mm           |
| <hr/>        |                 |
| ファンの位置       |                 |
| 前部           | 3x 120/2x 140mm |
| 上部           | 2x 120/2x 140mm |
| 背部           | 120mm           |
| <hr/>        |                 |
| ラジエーターの互換性   |                 |
| 前部           | 360mm/280mm     |
| 上部           | 240mm           |
| 背部           | 120mm           |



## アクセサリーキットの内容



**a** ケーブル結束バンド **x6**



**b** マザーボード/HDD 用  
ネジ **x16**



**c** SSD/光学ドライブ用  
ネジ **x16**



**d** SSD 用ナベ頭ネジ **x4**



**e** 冷却ファン用ネジ  
(短) **x16**



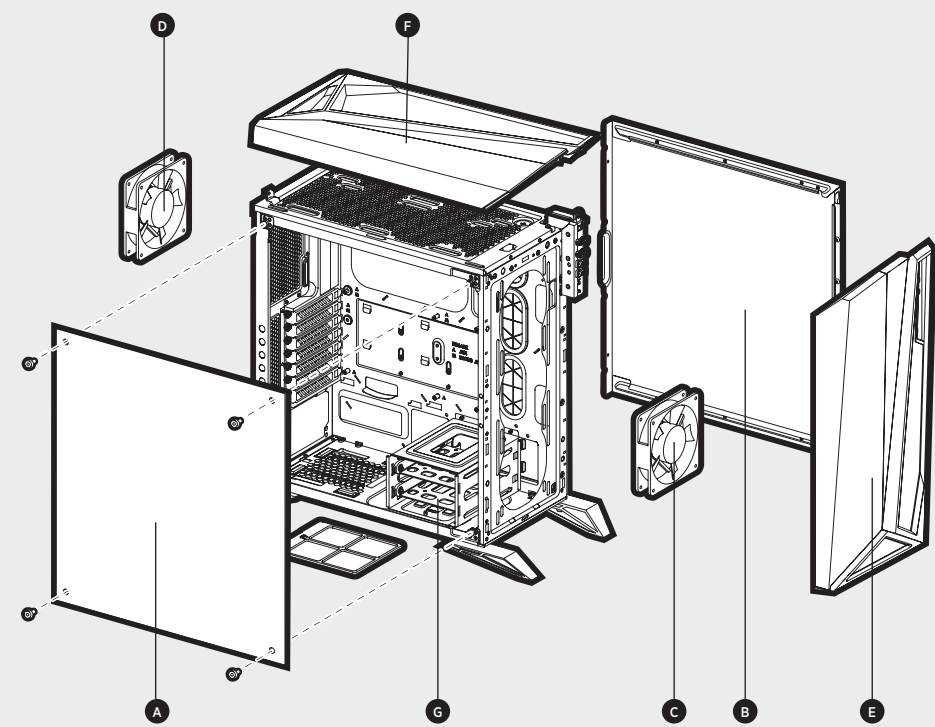
**f** 冷却ファン用ネジ  
(長) **x4**



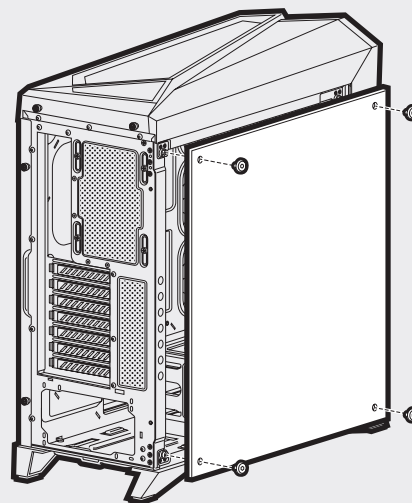
**g** マザーボード用絶縁  
ネジ **x1**

## ケースの特徴

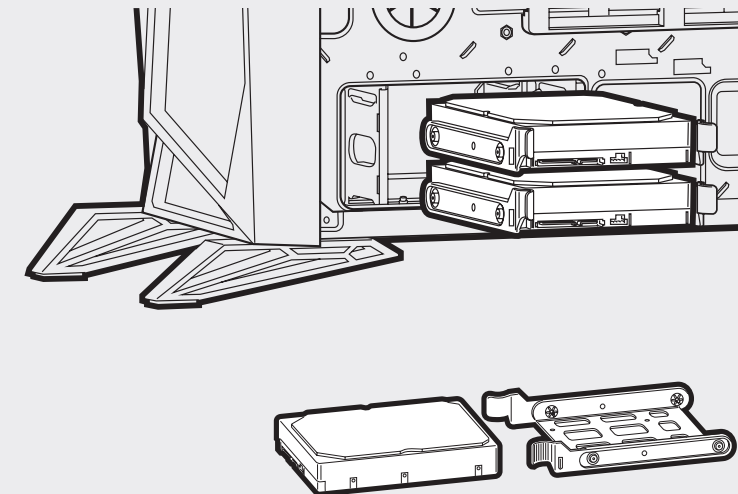
- Ⓐ 強化ガラスサイドパネル
- Ⓑ ソリッドサイドパネル
- Ⓒ 1x 120mm LED ファン
- Ⓓ 1x 120mm ファン
- Ⓔ フロントベゼル
- Ⓕ トップカバー
- Ⓖ HDD ケージとトレイ



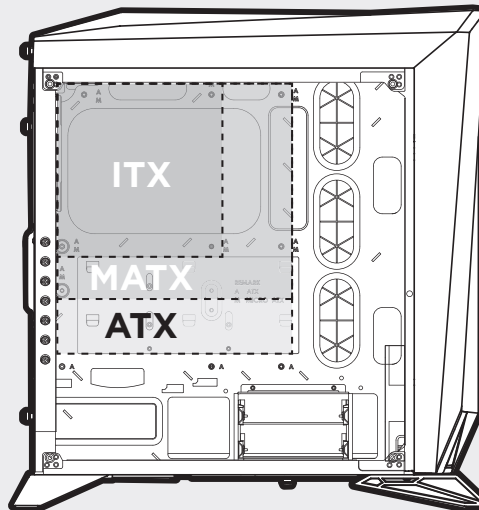
1. サイドパネルの取り外し



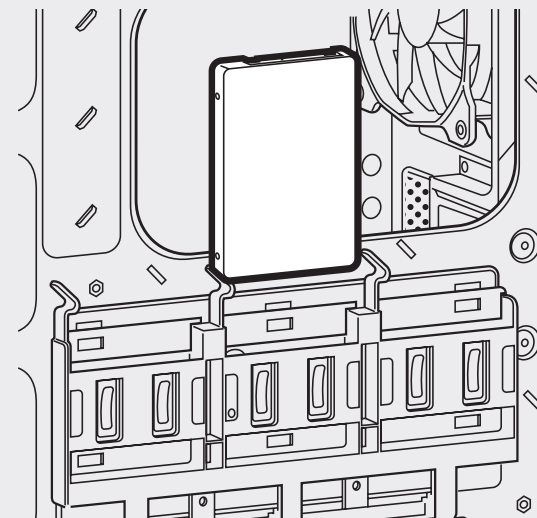
3. HDD の取り付け



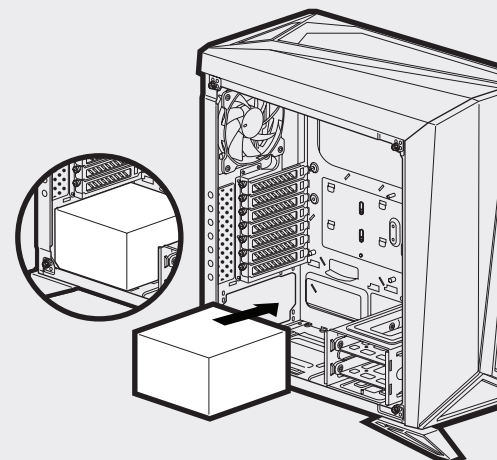
2. マザーボードの取り付け



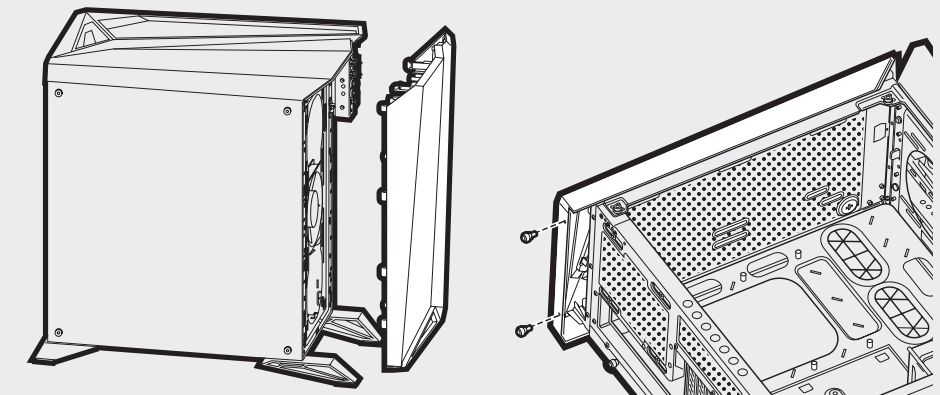
4. SSD の取り付け



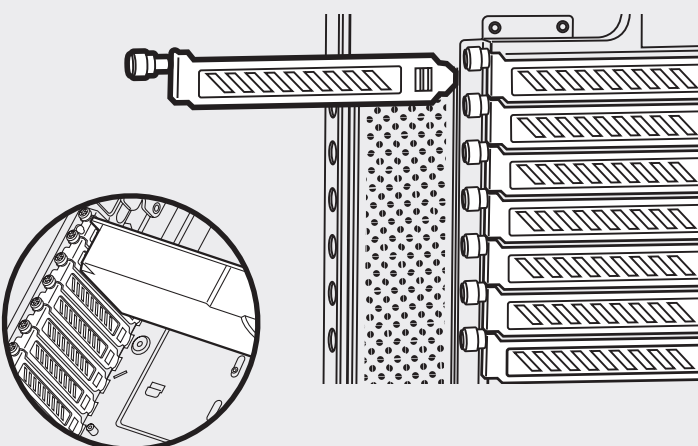
## 5. 電源ユニットの取り付け



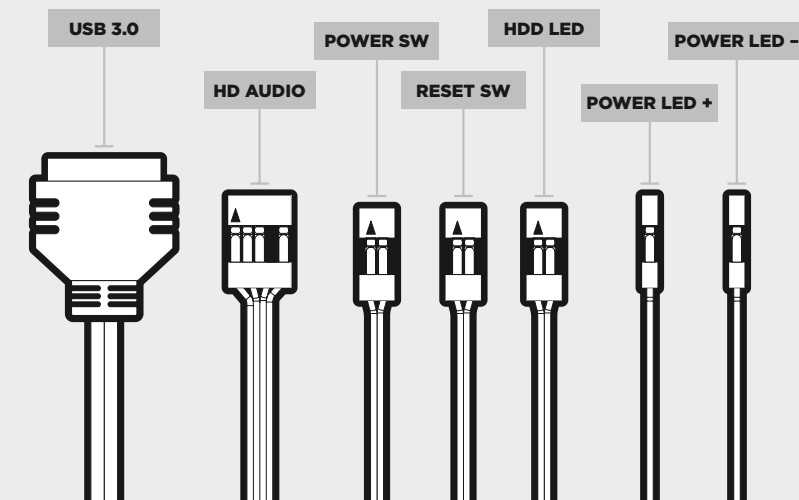
## 7. フロントパネルとトップパネルの取り外し



## 6. PCI-e/PCI カードの取り付け



## 8. フロント I/O コネクターの取り付け



## よくあるご質問

1. I/O パネルの電源とリセットヘッダーで極性は重要ですか?  
いいえ。LED のヘッダーでのみ重要です。
2. 損傷したケースを受け取ったか、またはファンが動作しない場合、誰に連絡すべきですか?  
弊社の Web サイト ([support.corsair.com](http://support.corsair.com)) にアクセスし、損傷した部品の交換について RMA を依頼してください。
3. どこにファンを搭載できますか?

| ファンマウントの位置 |                   |
|------------|-------------------|
| 前面         | 3x 120mm/2x 140mm |
| 上面         | 2x 120mm/2x 140mm |
| 背面         | 1x 120mm          |

ケースの詳細情報は、弊社の製品ページ ([corsair.com](http://corsair.com)) にアクセスしてください。



## NOTITIE AANGAANDE DE BESCHERMING VAN HET MILIEU

Ten gevolge van de invoering van de Europese Richtlijn 2012/19/EU in het nationale juridisch systeem, is het volgende van toepassing:  
 — Elektrische en elektronische toestellen mogen niet weggegooid worden tenzamen met het huishoudelijk afval.  
 — Consumenten zijn wettelijk verplicht om elektrische en elektronische apparaten op het einde van gebruik in te dienen bij openbare verzamelpunten speciaal opgezet voor dit doeleinde of bij een verkoooppunt. Verdere specificaties aangaande dit onderwerp zijn omschreven door de nationale wet van het betreffende land. Dit symbool op het product, de gebruiksaanwijzing of de verpakking duidt erop dat het product onderworpen is aan deze richtlijnen. Door te recycleren, hergebruiken van materialen of andere vormen van hergebruiken van oude toestellen, levert u een grote bijdrage aan de bescherming van het milieu.

## NOT OM MILJÖSKYD

Efter implementeringen av EU direktiv 2012/19/EU i den nationella lagstiftningen, gäller följande:  
 — Elektriska och elektroniska apparater får inte avyttras med hushållsavfallet.  
 — Konsumenter är skyldiga att återlämna elektriska och elektroniska apparater vid slutet av dess livslängd till för detta åndamål, offentliga uppsamlingsplatser. Detaljer för detta definieras via den nationella lagstiftningen i respektive land. Denna symbol på produkten, instruktionsmanuallen eller på förpackningen indikerar att produkten innefattas av denna bestämmelse. Genom återvinning och återanvändning av material bidrar du till att skydda miljön och din omgivning.

## YMPÄRISTÖNSUOJELUA KOSKEVA OHJE

Siiä lähtien, kun Euroopan unionin direktiivi 2012/19/EU otetaan käyttöön kansallisessa lainsäädännössä, pätävät seuraavat määritökset:  
 — Sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei saa hävitää talousjätteen mukana.  
 — Kuluttajalla on lain mukaan velvollisuus toimittaa sähkö- ja elektroniikkalaitteet niiden käyttötöän päätyttävä niille varattuihin julkisiin keräyspisteisiin tai palauttaa ne myyntipalkkaan. Tähän liittyvästä yksityiskohdista säädetään kulloisenkin osavaltion laissa. Nämä määritykset mainitaan myös tuotteen symbolissa, käyttöohjeessa tai pakkauksessa. Uudelleenkäytöllä, materiaalien uudelleenkäytöllä tai muilla vanhojen laitteiden uudelleenkäytöltä ovalla on tärkeä vaikuttaus yhteisen ympäristöomaisuuden suojelussa.

## OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Evropská směrnice 2012/19/EU stanovuje:  
 — Elektrické a elektronické přístroje se nesmí vracovat do domácího odpadu.  
 — Elektrické a elektronické přístroje musí být zlikvidovány podle zákona na místech k tomu určených. Recyklaci nebo jiným způsobem zpracování výrazně přispíváte k ochraně našeho životního prostředí!

## KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK

Az európai irányelv 2012/19/EU ajánlása szerint, a megjelölt időponttól kezdve, minden EU-s tagállamban érvényesek a következők:  
 — A letelejtézzett elektromos és elektronikus készülékek nem szabad a háztartási szemetbe dobni.  
 — Az elhasznált és működésképtelen elektromos és elektronikus készülékek gyűjtésére törekvnyel előírás kötelező mindenkit, ezért azokat el kell szállítani egy kijelölt gyűjtő helyre vagy visszavinni a vásárlás helyére. A termék csomagolásán feltüntetett szimbólum egységtelű jelzést ad erre vonatkozóan a felhasználónak. A régi készülékek begyűjtése, visszaváltása vagy bármilyen formában történő újra hasznosítása közös hozzájárulás környezetünk védelméhez.

## ÇEVRE KORUMA UYARI

Avrupa Birliği Direktifi 2012/19/EU ulusal yasal uygulamalar için de geçerli olduğu tarihten itibaren:  
 — Elektrikli ve elektronik cihazlar normal evsel çöpe atılmamalıdır.  
 — Tüketiciler için, artık çalışmayan elektrikli ve elektronik cihazları, kamuya ait toplama yerlerine götürme veya satın alındıkları yerlere geri verme yasal bir sorumluluktur. Bu konu ile ilgili ayrıntılı ulusal yasalarla düzenlenmektedir. Ürün üzerinde, kullanımı kilavuzunda veya ambalajda bulunan bu sembol tüketiciyi bu konuda uyarır. Eski cihazların geri kazanımı, yapıtlarını malzemelerin değerlendirilmesi veya diğer değerlendirileceğilleri ile, çevre korumasına önemli bir katkıda bulunursunuz. Yukarıda adı geçen atık toplama kuralları Almanya da piller ve aküler için de geçerlidir.

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OCHRONY ŚRODOWISKA

Od czasu wprowadzenia europejskiej dyrektywy 2012/19/EU do prawa narodowego obowiązują następujące ustalenia:  
 — Urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi.  
 — Użytkowniku zobowiązany jest, niepotrzebne lub zniszczone urządzenia elektryczne odnieść do punktu zbiorki lub do sprzedawcy. Szczegółowe kwestie regulują przepisy prawne danego kraju. Informuje o tym symbol przekształconego kosza umieszczony na opakowaniu. Segregując śmieci pomagasz chronić środowisko naturalne.

## ANVISNINGER TIL BESKYTTELSE AF MILJØET

Efter implementeringen af det europæiske direktiv 2012/19/EU i det nationale lovgivningssystem gælder følgende:  
 — Elektriske og elektroniske apparater må ikke bortsættes med husholdningsaffaldet.  
 — Forbrugeren er ved afsætningen af elektriske og elektroniske apparater leveret lovmaessigt forpligtet til at aflevere disse på der dertil indrettede offentlige indsamlingssteder eller hos sælgeren. Enkelheder vedrørende dette fastlægges af de respektive landes nationale lovgivning. Dette symbol på produktet, betjeningsvejledningen eller emballagen viser, at produktet er underlagt disse bestemmelser. Med genanvendelse, genanvendelse af eller andre former for genbrug af gamle apparater yder et vigtigt bidrag til beskyttelse af vores miljø.

## INFORMASJON OM BESKYTTELSE AV MILJØET

Etter implementering av EU-direktiv 2012/19/EU i det nasjonale lovgiver, er følgende gjort gjeldende:

- Elektrisk og elektronisk utstyr skal ikke kastes sammen med husholdningsavfallet.
- Forbrukere er pålagt ved lov å returnere elektrisk og elektronisk utstyr ved enden av levetiden til offentlige oppsamlingspunkter, oppsatt for dette formål eller til utsalgstedene for slike utstyr. Detaljer rundt dette er definert i loverket i det respektive land. Dette symbolet på produktet, bruksanvisningen eller forpakningen forteller at et produkt faller inn under disse betingelsene. Ved resirkulering, gjennombruk av materialeller eller andre former for genbrug av gamle apparater yder et viktig bidrag til beskyttelse av vores miljø.

## ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Από τη σημειώση που η Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EU ενσωματώνεται στο εθνικό δίκαιο ισχύουν τα εξής:  
 — Οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές δεν επιτρέπεται να πετούνται στα σκουπίδια.  
 — Ο καταναλωτής υποχρεούται δια νόμου να επιστρέψει τις ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές στο τέλος της ζωής τους πάνω στα ειδικά προβλεπόμενα σημεία συγκέντρωσης ή στα καταστήματα αγοράς. Οι λεπτομέρειες ρυθμίζονται στη σχετική νομοθεσία. Το σύμβολο πάνω στο προϊόν, στο εγγείριδο χρήσης ή στη συσκευασία παραπέμπει σε αυτές τις διατάξεις. Με την επαναχρησιμοποίηση, την ανακύκλωση των υλικών ή με άλλους τρόπους αξιοποίησης των παλαιών συσκευών συμμετέχετε ενεργά στην προστασία του περιβάλλοντός μας. Στη Γερμανία οιχύουν αντίστοιχα οι παραπάνω κανόνες απόρριψης σύμφωνα με τον κανονισμό για πιαταρίες και συσσωρεύτες.