

acer

**67W PD Charger
OPD611**



**Quick Start Guide /Guide de demarrage rapide
Kurzanleitung/Guia de inicio rapido/
Guia de inicio rapido**

Product Specifications

Output	USB-C1/C2: 5V=3A, 9V=3A, 12V=3A, 15V=3A, 20V=3.35A (67W Max) USB-A: 5V=3A, 9V=2A, 12V=1.5A (18W Max) USB-C1+C2: 45W+20W (65W Max) USB-C1+A: 45W+18W (63W Max) USB-C2+A: 5V=3A (15W Max) USB-C1+C2+A: 45W+5V3A (60W Max)
Working Temperature	In operation: 0 °C to 25 °C Non-operating: -40 °C to 70 °C
Humidity (Uncondensed)	In operation: 20% to 80% Non-operating: 5% to 95%
Protocol	USB-C1/C2: PD2.0/PD3.0/PPS, QC4/QC4+/QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2 USB-A: QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2
Size	92*55*30 mm
Weight	116 g

Caution

- 1.To ensure optimal performance, please use the original and certified fast charging cables.
- 2.Do not expose the charger to rain or excessively humid environments.
- 3.Do not use or store the charger in extreme temperatures.
- 4.Do not drop, strike, or disassemble the charger.
- 5.Keep this product out of reach of children.
- 6.Peripheral devices should have a fire-retardant enclosure rated V-1 or higher.

Contents

67W PD Charger x 1

USB-C Cable x 1

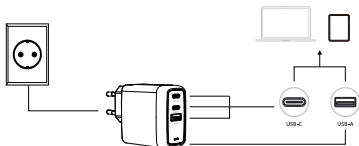
Quick Start Guide x 1

Warranty Booklet x 1

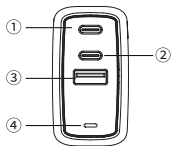
Connection Diagram

1. Plug the charger into an AC power outlet.

2. Depending on the device type, use a suitable charging cable to connect the device to the USB-C / USB-A port.



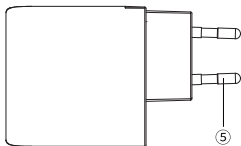
Product Interface



① USB-C1

③ USB-A

④ EU Plug

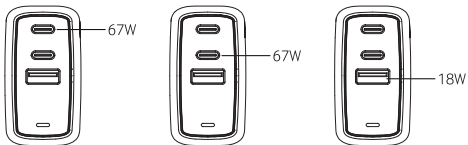


② USB-C2

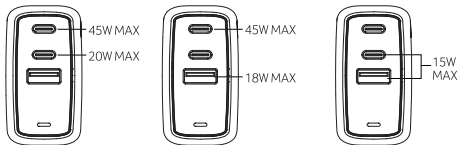
④ Power Indicator Light

Power Distribution

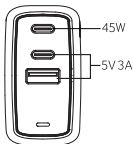
1-Port Charging



2-Port Charging



3-Port Charging



CE declaration of conformity

Hereby, Acer Inc., declares that this PD Charger is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of EMC Directive 2014/30/EU, Low Voltage Directive 2014/35/EU, RoHS Directive 2011/65/EU and Directive 2009/125/EC with regard to establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related product.



Abandonment of waste equipment for EU household users

This symbol on the product or on its packaging indicates that the product must not be disposed of with other household waste. When disposing of used devices, it is your responsibility to bring it to a collection point that recycles used electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of used devices at the time of disposal helps to conserve natural resources and ensures that they are recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information about recycling points for used devices, please contact your local city office, household waste disposal service, or the shop where you purchased the product.





Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Declaration of Conformity

We,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

And,

Acer Italy s.r.l.

Viale delle Industrie 1/A, 20044 Arese (MI), Italy
Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913
www.acer.it

Product: 67W PD Charger

Trade Name: acer

Model Number: OPD611

We, Acer Incorporated, hereby declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation: EMC Directive 2014/30/EU, Low Voltage Directive 2014/35/EU, RoHS 2.0 Directive(EU)2015/863 and (EU)2017/2102 amending Annex I to Directive 2011/65/EU with regard to establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related product., The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Year to begin affixing CE marking: 2026.

RU Jan / Sr. Manager

Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2026/03/31

Date

Spécifications du produit

Sortir	USB-C1/C2: 5V=3A, 9V=3A, 12V=3A, 15V=3A, 20V=3.35A (67W Max) USB-A: 5V=3A, 9V=2A, 12V=1.5A (18W Max) USB-C1+C2: 45W+20W (65W Max) USB-C1+A: 45W+18W (63W Max) USB-C2+A: 5V=3A (15W Max) USB-C1+C2+A: 45W+5V3A (60W Max)
Température de fonctionnement	En fonctionnement: 0 °C to 25 °C Non opérationnel: -40 °C to 70 °C
Humidité (Non condensée)	En fonctionnement: 20% to 80% Non opérationnel: 5% to 95%
Protocole	USB-C1/C2: PD2.0/PD3.0/PPS, QC4/QC4+/QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2 USB-A: QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2
Taille	92*55*30 mm
Poids	116 g

Attention

1. Pour garantir des performances optimales, veuillez utiliser les câbles de recharge rapide d'origine certifiés.
2. N'exposez pas le chargeur à la pluie ou à des environnements excessivement humides.
3. N'utilisez pas et ne stockez pas le chargeur à des températures extrêmes.
4. Ne laissez pas tomber, ne frappez pas et ne démontez pas le chargeur.
5. Gardez ce produit hors de portée des enfants.
6. Les périphériques doivent être équipés d'un boîtier ignifuge classé V-1 ou supérieur.

Contenu

Chargeur PD 67 W x 1

Câble USB-C x 1

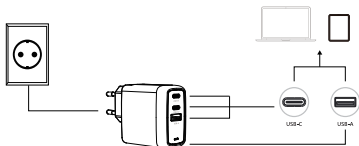
Guide de démarrage rapide x 1

Livret de garantie x 1

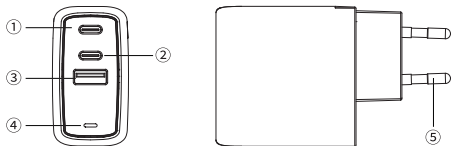
Schéma de connexion

1. Branchez le chargeur dans une prise d'alimentation secteur.

2. Selon le type d'appareil, utilisez un câble de recharge adapté pour connecter l'appareil au port USB-C / USB-A.



Interface produit



① USB-C1

③ USB-A

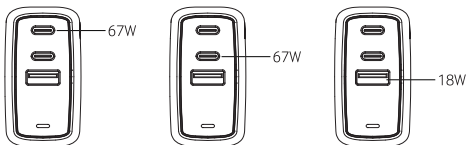
⑤ Prise européenne

② USB-C2

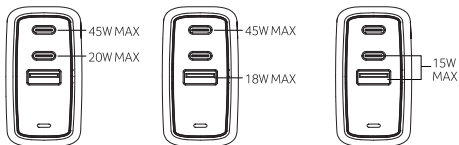
④ Voyant d'alimentation

Distribution d'énergie

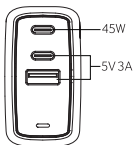
Chargement à 1 port



Chargement à 2 ports



Chargeur à 3 ports



Déclaration de conformité CE

Par la présente, Acer Inc. déclare que ce chargeur PD est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive CEM 2014/30/UE, de la directive Basse Tension 2014/35/UE, de la directive RoHS 2011/65/UE et de la directive 2009/125/CE en ce qui concerne l'établissement d'un cadre pour la définition d'exigences d'écoconception pour les produits liés à l'énergie.



Abandon des équipements usagés par les ménages de l'UE

Ce symbole apposé sur le produit ou son emballage indique qu'il ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Lors de la mise au rebut d'appareils usagés, il est de votre responsabilité de les apporter à un point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques usagés. Le tri et le recyclage de ces appareils contribuent à préserver les ressources naturelles et garantissent un recyclage respectueux de la santé humaine et de l'environnement. Pour plus d'informations sur les points de collecte, veuillez contacter votre mairie, le service de collecte des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.





Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Déclaration de conformité

We,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

And,

Acer Italy s.r.l.

Viale delle Industrie 1/A, 20044 Arese (MI), Italy

Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Produit: Chargeur PD 67 W

Nom commercial: acer

Numéro de modèle: OPD611

Nous, Acer Incorporated, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union européenne applicable : directive CEM 2014/30/UE, directive Basse Tension 2014/35/UE, directive RoHS 2.0 (UE) 2015/863 et (UE) 2017/2102 modifiant l'annexe I de la directive 2011/65/UE en ce qui concerne l'établissement d'un cadre pour la définition d'exigences d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie. Les normes harmonisées suivantes et/ou autres normes pertinentes ont été appliquées:

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Année de début d'apposition du marquage CE : 2026.

RU Jan / Sr. Manager

Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2026/03/31

Date

Produktspezifikationen

Ausgabe	USB-C1/C2: 5V=3A, 9V=3A, 12V=3A, 15V=3A, 20V=3.35A (67W Max) USB-A: 5V=3A, 9V=2A, 12V=1.5A (18W Max) USB-C1+C2: 45W+20W (65W Max) USB-C1+A: 45W+18W (63W Max) USB-C2+A: 5V=3A (15W Max) USB-C1+C2+A: 45W+5V3A (60W Max)
Betriebstemperatur	Im Betrieb: 0 °C to 25 °C Nicht in Betrieb: -40 °C to 70 °C
Luftfeuchtigkeit (unkondensierend)	Im Betrieb: 20% to 80% Nicht in Betrieb: 5% to 95%
Protokoll	USB-C1/C2: PD2.0/PD3.0/PPS, QC4/QC4+/QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2 USB-A: QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2
Größe	92*55*30 mm
Gewicht	116 g

Achtung

1. Verwenden Sie bitte die originalen und zertifizierten Schnellladekabel, um eine optimale Leistung sicherzustellen.
2. Setzen Sie das Ladegerät nicht Regen oder übermäßig feuchten Umgebungen aus.
3. Verwenden oder lagern Sie das Ladegerät nicht bei extremen Temperaturen.
4. Das Ladegerät nicht fallen lassen, schlagen oder zerlegen.
5. Halten Sie dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
6. Peripheriegeräte sollten ein feuerhemmendes Gehäuse mit der Klassifizierung V-1 oder höher haben.

Inhalt

67-W-PD-Ladegerät x 1

USB-C-Kabel x 1

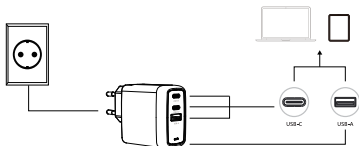
Schnellstartanleitung x 1

Garantieheft x 1

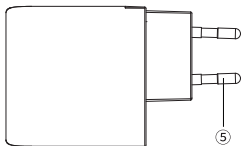
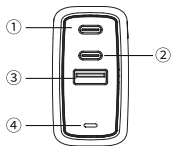
Verbindungsübersicht

1. Stecken Sie das Ladegerät in eine AC-Steckdose.

2. Verwenden Sie je nach Gerätetyp ein geeignetes Ladekabel, um das Gerät mit dem USB-C / USB-A Port zu verbinden.



Produktschnittstelle



① USB-C1

③ USB-A

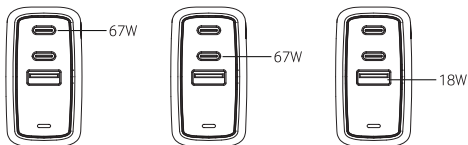
④ Betriebsanzeigeleuchte

② USB-C2

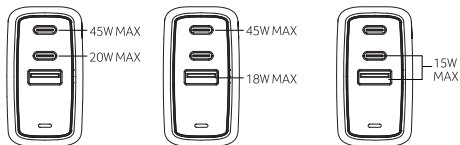
⑤ EU-Stecker

Stromverteilung

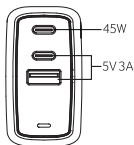
1-Port-Ladeanschluss



2-Port-Ladefunktion



3-Port-Ladefunktion



CE-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Acer Inc., dass dieses PD-Ladegerät den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der Richtlinie 2009/125/EG hinsichtlich der Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte entspricht.



Entsorgung von Abfallgeräten für EU-Haushaltsnutzer

Dieses Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Bei der Entsorgung gebrauchter Geräte sind Sie verpflichtet, diese zu einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikgeräte zu bringen. Die getrennte Sammlung und das Recycling von Altgeräten tragen zum Schutz natürlicher Ressourcen bei und gewährleisten, dass sie umwelt- und gesundheitsschonend recycelt werden. Weitere Informationen zu Sammelstellen für Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.





Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Konformitätserklärung

We,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

And,

Acer Italy s.r.l.

Viale delle Industrie 1/A, 20044 Arese (MI), Italy
Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913
www.acer.it

Produkt: 67-W-PD-Ladegerät

Handelsname: acer

Modellnummer: OPD611

Wir, Acer Incorporated, erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass das oben beschriebene Produkt den geltenden Harmonisierungsrichtlinien der Europäischen Union entspricht: EMV-Richtlinie 2014/30/EU, Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, RoHS 2.0-Richtlinie (EU) 2015/863 und (EU) 2017/2102 zur Änderung von Anhang I der Richtlinie 2011/65/EU hinsichtlich der Schaffung eines Rahmens zur Definition von Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte, Folgende harmonisierte Normen und/oder andere relevante Normen wurden angewendet:

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Jahr des Beginns des CE-Kennzeichnungsantrags: 2026.



RU Jan / Sr. Manager

Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2026/03/31

Datum

Especificaciones del producto

Salida	USB-C1/C2: 5V=3A, 9V=3A, 12V=3A, 15V=3A, 20V=3.35A (67W Máximo) USB-A: 5V=3A, 9V=2A, 12V=1.5A (18W Máximo) USB-C1+C2: 45W+20W (65W Máximo) USB-C1+A: 45W+18W (63W Máximo) USB-C2+A: 5V=3A (15W Máximo) USB-C1+C2+A: 45W+5V3A (60W Máximo)
Temperatura de funcionamiento	En funcionamiento: 0 °C to 25 °C No operativo: -40 °C to 70 °C
Humedad (sin condensación)	En funcionamiento: 20% to 80% No operativo: 5% to 95%
Protocolo	USB-C1/C2: PD2.0/PD3.0/PPS, QC4/QC4+/QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2 USB-A: QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2
Tamaño	92*55*30 mm
Peso	116 g

Precaución

1. Para garantizar un rendimiento óptimo, utilice cables de carga rápida originales y certificados.
2. No exponga el cargador a la lluvia ni a entornos excesivamente húmedos.
3. No utilice ni guarde el cargador a temperaturas extremas.
4. No deje caer, golpee ni desmonte el cargador.
5. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños.
6. Los dispositivos periféricos deben tener una carcasa ignífuga con clasificación V-1 o superior.

Contenidos

Cargador PD de 67 W x 1

Cable USB-C x 1

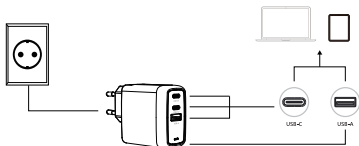
Guía de inicio rápido x 1

Folleto de garantía x 1

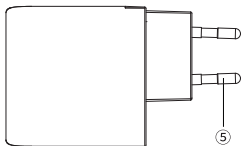
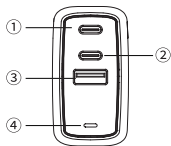
Diagrama de conexión

1. Enchufe el cargador a un toma de CA.

2. Dependiendo del tipo de dispositivo, utilice un cable de carga adecuado para conectar el dispositivo al puerto USB-C / USB-A.



Interfaz del producto



① USB-C1

③ USB-A

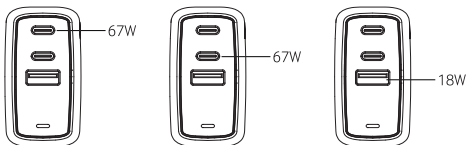
⑤ Enchufe de la UE

② USB-C2

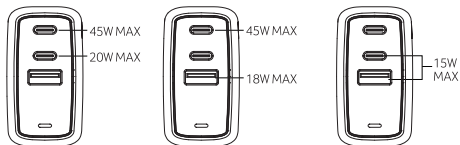
④ Indicador luminoso de encendido

Distribución de energía

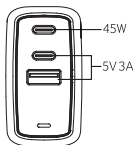
Carga de 1 puerto



Carga de 2 puertos



Carga de 3 puertos



Declaración de conformidad CE

Por la presente, Acer Inc. declara que este cargador PD cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva EMC 2014/30/UE, la Directiva de baja tensión 2014/35/UE, la Directiva RoHS 2011/65/UE y la Directiva 2009/125/CE relativa al establecimiento de un marco para la fijación de requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía.



Abandono de equipos usados por parte de los usuarios domésticos de la UE

Este símbolo en el producto o en su embalaje indica que el producto no debe desecharse junto con otros residuos domésticos. Al desechar dispositivos usados, es su responsabilidad llevarlos a un punto de recolección que recicle equipos eléctricos y electrónicos usados. La recolección y el reciclaje separados de los dispositivos usados en el momento de su eliminación ayudan a conservar los recursos naturales y garantizan que se reciclen de manera que se proteja la salud humana y el medio ambiente. Para obtener más información sobre los puntos de reciclaje de dispositivos usados, póngase en contacto con su ayuntamiento, el servicio de recogida de residuos domésticos o la tienda donde compró el producto.





Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

declaración de conformidad

We,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

And,

Acer Italy s.r.l.

Viale delle Industrie 1/A, 20044 Arese (MI), Italy

Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Producto: Cargador PD de 67 W

Nombre comercial: acer

Número de modelo: OPD611

Nosotros, Acer Incorporated, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto descrito anteriormente cumple con las directivas de armonización vigentes de la Unión Europea: Directiva CEM 2014/30/UE, Directiva de baja tensión 2014/35/UE, Directiva RoHS 2.0 (UE) 2015/863 y (UE) 2017/2102 por la que se modifica el anexo I de la Directiva 2011/65/UE en lo que respecta a la creación de un marco para la definición de requisitos de diseño ecológico para los productos relacionados con la energía. Se han aplicado las siguientes normas armonizadas y/u otras normas pertinentes:

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Año de inicio de la solicitud del marcado CE: 2026.

RU Jan / Sr. Manager

Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2026/03/31

Fecha

Especificações do produto

Saída	USB-C1/C2: 5V=3A, 9V=3A, 12V=3A, 15V=3A, 20V=3.35A (67W Máximo) USB-A: 5V=3A, 9V=2A, 12V=1.5A (18W Máximo) USB-C1+C2: 45W+20W (65W Máximo) USB-C1+A: 45W+18W (63W Máximo) USB-C2+A: 5V=3A (15W Máximo) USB-C1+C2+A: 45W+5V3A (60W Máximo)
Temperatura de trabalho	Em funcionamento: 0 °C to 25 °C Não operacional: -40 °C to 70 °C
Umidade (sem condensação)	Em funcionamento: 20% to 80% Não operacional: 5% to 95%
Protocolo	USB-C1/C2: PD2.0/PD3.0/PPS, QC4/QC4+/QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2 USB-A: QC3.0/QC2.0, FCP, SCP, AFC, Apple2.4, BC1.2
Tamanho	92*55*30 mm
Peso	116 g

Cuidado

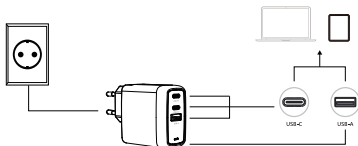
1. Para garantir o desempenho ideal, é recomendável usar os cabos de carregamento rápido originais e certificados.
2. Evite expor o carregador à chuva ou a ambientes excessivamente úmidos.
3. Evite usar ou armazenar o carregador em temperaturas extremas.
4. Não deixe o carregador cair, evite impactos e não o desmonte.
5. Mantenha este produto fora do alcance das crianças.
6. Dispositivos periféricos devem ter uma carcaça com retardante de chamas classificada como V-1 ou superior.

Conteúdo

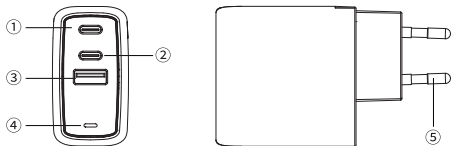
- 1 x Carregador PD de 67 W
- 1 x Cabo USB-C
- 1 x Guia de Início Rápido
- 1 x Manual de Garantia

Diagrama de conexão

1. Conecte o carregador a uma tomada de energia CA.
2. Dependendo do tipo de dispositivo, escolha um cabo de carregamento adequado para conectar o dispositivo à porta USB-C / USB-A.



Interface do produto



① USB-C1

③ USB-A

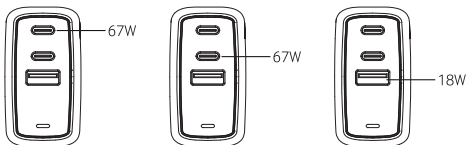
④ Tomada UE

② USB-C2

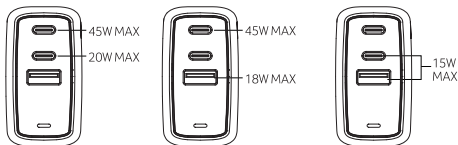
④ Luz indicadora de energia

Distribuição de energia

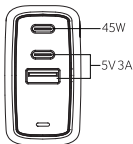
Carregamento de 1 porta



Carregamento de 2 portas



Carregamento de 3 portas



Declaração de conformidade CE

Por meio deste documento, a Acer Inc. declara que este carregador PD está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva EMC 2014/30/UE, da Diretiva de Baixa Tensão 2014/35/UE, da Diretiva RoHS 2011/65/UE e da Diretiva 2009/125/CE no que diz respeito ao estabelecimento de um quadro para a definição de requisitos de ecodesign para produtos relacionados com energia.



Abandono de equipamentos usados para consumidores domésticos da UE

Este símbolo no produto ou na sua embalagem indica que o produto não deve ser descartado juntamente com o lixo doméstico comum. Ao descartar aparelhos usados, é sua responsabilidade levá-los a um ponto de coleta que recicle equipamentos elétricos e eletrônicos usados. A coleta seletiva e a reciclagem de aparelhos usados no momento do descarte ajudam a conservar os recursos naturais e garantem que sejam reciclados de forma a proteger a saúde humana e o meio ambiente. Para obter mais informações sobre pontos de coleta para reciclagem de aparelhos usados, entre em contato com a prefeitura da sua cidade, o serviço de coleta de lixo doméstico ou a loja onde você comprou o produto.





Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Declaração de Conformidade

We,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

And,

Acer Italy s.r.l.

Viale delle Industrie 1/A, 20044 Arese (MI), Italy

Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Produto: Carregador PD de 67 W

Nome comercial: acer

Número do modelo: OPD611

Nós, da Acer Incorporated, declaramos, sob nossa exclusiva responsabilidade, que o produto descrito acima está em conformidade com a legislação de harmonização relevante da União: Diretiva EMC 2014/30/UE, Diretiva de Baixa Tensão 2014/35/UE, Diretiva RoHS 2.0 (UE) 2015/863 e (UE) 2017/2102, que altera o Anexo I da Diretiva 2011/65/UE no que diz respeito ao estabelecimento de um quadro para a definição de requisitos de ecodesign para produtos relacionados com energia. As seguintes normas harmonizadas e/ou outras normas relevantes foram aplicadas:

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Ano para começar a afixar a marcação CE: 2026.

RU Jan / Sr. Manager

Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2026/03/31

Data

Product name / Nom produit / Produktname / Nombre del producto /

Nome do produto:

67W PD Charger / Chargeur PD 67W / Acer PD Ladegerät / Cargador PD de
67W / Carregador PD 67W

Model / Modèle / Modell / Modelo: OPD611

Rated / Classement / Nennleistung / Tensión nominal /

Nominal: 20V = 3.35A

Made in China / Fabriqué en Chine / Hergestellt in China /

Fabricado en China / Fabricado na China

www.acer.com

CE EAC

