



EN

100W Universal Laptop Charger

Package content

100W Universal Laptop Charger | USB-C to USB-C cable (6ft) | Type-C tip 4.0 x 1.7 mm (BenQ, Acer, Asus, Sony) | Type-C tip 3.0 x 1.1 mm (Asus, Acer, Samsung) | Type-C tip USB-C to 11.0 x 4.5mm (Lenovo) | Type-C tip USB-C to 5.5*2.5mm (Asus/Fujitsu/HP/MSI/Compaq/IBM/Acer/Dell/Toshiba/Gateway/Hasee) | Type-C tip 4.75 x 1.7mm | User manual.

Product overview

Thank you for choosing Einova 100W Universal Laptop Charger, a universal charger for USB-C and non USB-C laptops plus all your other USB-C devices. One USB-C to USB-C cable and five Type-C tips mean universal compatibility for laptop models from all major manufacturers. Please read the user manual before using the product.

Instructions

1. Insert the included USB-C cable into the power adapter's USB-C port.
2. Plug the power adapter into a power outlet.
3. Insert the other end of the USB-C cable into the charging port of your laptop or any other compatible device.
4. If your laptop does not charge via USB-C, attach the appropriate Type-C tip to the end of the USB-C cable, then insert it into the laptop's charging port.

For non USB-C compatible devices, visit einova.com for even more additional compatible tips and cables.

Specifications

100W UNIVERSAL LAPTOP CHARGER

Dimensions: 1.14 x 2.43 x 3.14 in | Input voltage: 100–240V AC, 50-60Hz, 1.8A | Output voltage: USB-C 5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A, max 100W | Output power rating: 100W | Color: black | Finish: glossy. CABLE (e-Marker) 100W USB-C to USB-C 6ft. Tip USB-C to 4.0 x 1.7mm | Tip USB-C to 3.0 x 1.1mm | Tip USB-C to 11.0 x 4.5mm | Tip USB-C to 5.5 x 2.5mm | Tip 4.75 x 1.7mm.

Note: Technical specifications indicated here may be subject to change without notice in order to improve product performance.

All-in-one charger

Fast 100W USB-C Power Delivery output for all USB-C devices, plus non USB-C laptops with included Type-C tips.

Troubleshooting

If the product is not working properly please first check the troubleshooting guide below. If your situation differs from normal conditions, please try to solve the issue or call customer service.

For full troubleshooting visit our website: www.einova.com/support/troubleshooting

Does the 100W Universal Laptop Charger work? (normal conditions: yes)

Have you inserted the prongs into the power socket? (normal conditions: yes)

Try charging your devices directly with the 100W Universal Laptop Charger using your cable. Does it work? (normal conditions: yes)

Is the cable correctly connected to the 100W Universal Laptop Charger ? (normal conditions: yes)

(if using) Is the Type-C tip correctly connected to the USB-C cable? (normal conditions: yes)

Is the 100W Universal Laptop Charger safe to use even though it is not made by your laptop manufacturer? (normal conditions: yes)

Is your device compatible with the input of the USB socket? (normal conditions: yes)

Is the connector of the cable compatible with the connector of your device? (normal conditions: yes)

Safety information

Please read this safety information carefully before using the product to prevent injury to yourself or others and damage to your device. Please keep this manual for future reference.

Do not damage the charging cable. Doing so may cause electric shock or fire.

Keep the product away from hot surfaces and sharp corners.

Do not carry or drag the product by the cable.

Do not use the product if one or more of its components are damaged or faulty.

The product contains electronic parts. Keep your device dry. Humidity and liquids may damage the electronic circuits of the device and may cause electric shock and fire.

Handle the charger with care. Do not drop your device. It may get damaged or may

malfunction.

Do not disassemble or repair your charger. Any alteration or modification may void the manufacturer's warranty. If your device needs servicing, contact the manufacturer.

Do not modify the product in any way. Any modification may increase the risk of injury.

Do not bite or suck on the device. Doing so may damage the device or result in an explosion or fire.

Children may choke on small parts. If children use the device, make sure that they use it correctly.

If you notice a strange smell or smoke coming from your device, stop using it immediately. Continuing to do so may result in fire or explosion.

In the event of a cell leakage, do not let the liquid come into contact with skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with water and seek medical attention.

Do not use the device for anything other than its intended use. The device may malfunction or may cause an electric shock or fire.

Do not leave the battery on prolonged charge when not in use.

Never dispose of the device in a fire.

Avoid exposing your device to very cold or very hot temperatures. Extreme temperatures may damage the charger and reduce the lifespan of the device.

Do not throw away the product with the household trash. The product needs to be recycled and disposed of responsibly.

Limited warranty

For product warranty visit our website at:
www.einova.com/support/download-area

This product is meant for use only with appropriate devices. Please consult your device packaging to determine whether this product is compatible with your particular device. Manufacturer will not be responsible for any damages you or any third party that may suffer as a result of use, intended or unintended, or misuse of this product. You agree to indemnify the Manufacturer for any resulting injury or damage if the product is used with an unintended device. Product names, logos, brands and other trademarks referred to within this product are property of their respective trademark holders. These trademark holders are not affiliated with our company, our products or our website. They do not sponsor or endorse our materials.

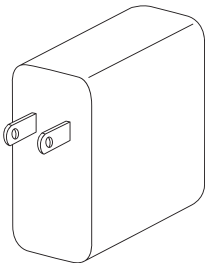
This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
1) this device may not cause harmful interference.
2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



LISTED

POWER SUPPLY

E181356



COMPATIBLE DEVICES
APPAREILS COMPATIBLES
DISPOSITIVOS COMPATIBLES





FR

100W Universal Laptop Charger

Contenu de l'emballage

Chargeur universel 100 W pour ordinateur portable | Câble USB-C vers USB-C (1,8 m/6 pieds) | Embout USB-C vers 4,0 x 1,7 mm (BenQ, Acer, Asus, Sony) | Embout USB-C vers 3,0 x 1,1 mm (Asus, Acer, Samsung) | Embout USB-C vers 11,0 x 4,5 mm (Lenovo) | Embout USB-C vers 5,5 x 2,5 mm (Asus/Fujitsu/HP/MSI/Compaq/IBM/Acer/Dell/Toshiba/Gateway/Hasee) | Embout USB-C vers 4,75 x 1,7 mm (Asus, HP, Compaq, Net, Samsung) | Manuel de l'utilisateur.

Présentation du produit

Merci d'avoir choisi le chargeur universel pour ordinateur portable 100 W Einova, un chargeur universel pour ordinateurs portables USB-C et non USB-C, ainsi que pour tous vos autres appareils USB-C. Un câble USB-C vers USB-C et cinq embouts Type-C garantissent une compatibilité universelle avec les modèles d'ordinateurs portables de toutes les grandes marques. Veuillez lire le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.

Instructions

1. Insérez dans le port USB-C de l'adaptateur secteur le câble USB-C inclus.
2. Branchez l'adaptateur secteur dans une prise électrique.
3. Insérez l'autre extrémité du câble USB-C dans le port de recharge de votre ordinateur

portable ou de tout autre appareil compatible.
4. Si votre ordinateur portable n'est pas équipé d'une prise USB-C, munissez-vous de l'embout Type-C approprié et branchez-le à l'extrémité du câble USB-C, puis insérez-le dans le port de recharge de votre ordinateur portable.

Pour les appareils non compatibles USB-C, rendez-vous sur eggtronic.com afin de découvrir encore plus d'embouts et de câbles compatibles.

Caractéristiques

Contenu de l'emballage : 100W UNIVERSAL LAPTOP CHARGER Dimensions : 29 x 61,80 x 79,90 mm (1.14 x 2.43 x 3.14 po) | Tension d'entrée : 100–240 V CA, 50-60 Hz, 1,8 A | Tension de sortie : USB-C 5 V 3 A, 9 V 3 A, 12 V 3 A, 15 V 3 A, 20 V 5 A, max. 100 W | Puissance nominale de sortie : 100 W | Couleur : noir | Finition : brillant. CÂBLE (e-Marker) 100 W USB-C vers USB-C 180 cm (6 pieds). Embout USB-C vers 4,0 x 1,7mm | Embout USB-C vers 3,0 x 1,1 mm | Embout USB-C vers 11,0 x 4,5mm | Embout USB-C vers 5,5 x 2,5 mm | Embout 4,75 x 1,7 mm.

Remarque: Les caractéristiques techniques indiquées ici peuvent faire l'objet de modifications sans préavis afin d'améliorer les performances du produit.

Chargeur tout-en-un
Sortie USB-C Power Delivery rapide 100 W pour tous les appareils USB-C et les ordinateurs portables USB-C avec les embouts Type-C inclus.

Dépannage

Si le produit ne fonctionne pas correctement, commencez par consulter le guide de dépannage ci-dessous. Si votre situation est différente des conditions normales, essayez de résoudre le problème ou appelez le service client. Pour les informations complètes de dépannage, rendez-vous sur notre site Web : www.einova.com/support/troubleshooting

Le chargeur pour ordinateur portable universel 100 W fonctionne-t-il? (conditions normales : oui)

Avez-vous inséré les broches dans la prise électrique? (conditions normales : oui)

Essayez de recharger vos appareils directement avec le chargeur pour ordinateur portable universel 100 W à l'aide de votre câble. Cela fonctionne-t-il? (conditions normales : oui)

Le câble est-il correctement connecté au chargeur pour ordinateur portable universel 100 W? (conditions normales : oui)

(en cas de son utilisation) Le câble Type-C est-il correctement connecté au câble USB-C? (conditions normales : oui)

Le chargeur pour ordinateur portable universel 100 W peut-il être utilisé en toute sécurité même s'il n'a pas été fabriqué par le fabricant de votre ordinateur portable? (conditions normales : oui)

Le connecteur du câble est-il compatible avec le connecteur de votre appareil? (conditions normales : oui)

Le connecteur du câble est-il compatible avec le connecteur de votre appareil? (conditions normales : oui)

Informations relatives à la sécurité

Avant d'utiliser le produit, veuillez lire attentivement ces informations relatives à la sécurité pour éviter de vous blesser ou de blesser un tiers et d'endommager l'appareil. Conservez ce mode d'emploi pour toute référence ultérieure.

N'endommagez pas le câble de rechargement. Cela risquerait de provoquer un choc électrique ou un incendie.

Éloignez le produit des surfaces chaudes et des angles aigus.

Ne portez pas le produit ou ne le traînez pas à terre par le câble.

N'utilisez pas le produit si un ou plusieurs de ses composants sont endommagés ou défectueux.

Le produit contient des pièces électroniques. Conservez votre appareil à l'abri de l'humidité. L'humidité et les liquides peuvent endommager les circuits électroniques de l'appareil et provoquer des chocs électriques et des incendies.

Manipulez le chargeur avec soin. Ne laissez pas tomber votre appareil. Il pourrait s'endommager ou mal fonctionner.

Ne démontez pas et ne réparez pas votre chargeur. Toute altération ou modification peut annuler la garantie du fabricant. Si votre appareil nécessite une réparation, contactez le fabricant.

Ne procédez à aucune modification sur le produit. Toute modification peut accroître les risques de blessure.

Ne mordez pas et ne sucez pas l'appareil. Car vous pourriez endommager l'appareil ou provoquer une explosion ou un incendie.

Les enfants peuvent s'étouffer en avalant de

petites pièces. Si des enfants utilisent l'appareil, assurez-vous qu'ils l'utilisent correctement.

Si vous remarquez une odeur étrangère ou de la fumée s'échappant de votre appareil, cessez de l'utiliser immédiatement. Poursuivre l'utilisation peut provoquer un incendie ou une explosion.

Dans le cas d'une fuite de cellule, évitez tout contact entre le liquide et la peau ou les yeux. Dans le cas d'un contact, lavez la zone affectée à l'eau et consultez un médecin.

N'utilisez l'appareil qu'aux fins pour lesquelles il est prévu. L'appareil peut dysfonctionner ou provoquer un choc électrique ou un incendie.

Ne laissez pas la batterie en rechargement prolongé si vous ne l'utilisez pas.

Ne jetez jamais l'appareil au feu.

Évitez d'exposer votre appareil à des températures très froides ou très chaudes. Les températures extrêmes peuvent endommager le chargeur et réduire la durée de vie de l'appareil.

Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères. Le produit doit être recyclé et éliminé de manière responsable.

Garantie limitée

Pour la garantie du produit, rendez-vous sur notre site Web à l'adresse :

www.einova.com/support/download-area

Ce produit est destiné à être utilisé uniquement avec les appareils appropriés. Consultez l'emballage de votre appareil pour savoir si ce produit est compatible avec votre appareil concerné. Le fabricant ne peut être tenu responsable des dommages subis par vous ou un tiers à la suite de

l'utilisation, prévue ou non prévue, bonne ou mauvaise, de ce produit. Vous acceptez d'indemniser le fabricant pour toute blessure ou tout dommage occasionné si le produit est utilisé avec un appareil non prévu. Les noms de produits, les logos, les marques et les autres marques commerciales visés avec ce produit sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Ces détenteurs de marques commerciales ne sont pas affiliés à notre entreprise, à nos produits ou à notre site Web. Ils ne sponsorisent pas et ne soutiennent pas nos produits.

Cet appareil est en conformité avec la Section 15 des Règles FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

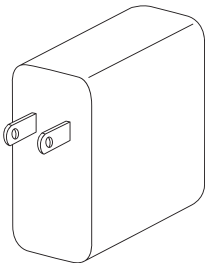
- 2) Cet appareil ne peut pas causer d'interférences nuisibles.
- 2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement non désiré.



LISTED

POWER SUPPLY

E181356



COMPATIBLE DEVICES
APPAREILS COMPATIBLES
DISPOSITIVOS COMPATIBLES





ES

100W Universal Laptop Charger

Contenido del paquete

Cargador universal de 100 W para computadora portátil | Cable USB-C a USB-C de 180 cm (6 ft) | Clavija USB-C a 4.0 x 1.7 mm (BenQ, Acer, Asus, Sony) | Clavija USB-C a 3.0 x 1.1 mm (Asus, Acer, Samsung) | Clavija USB-C a 11.0 x 4.5 mm (Lenovo) | Clavija USB-C a 5.5 x 2.5 mm (Asus/Fujitsu/HP/MSI/Compaq/IBM/Acer/Dell/Toshiba/Gateway/Hasee) | Clavija USB-C a 4.75 x 1.7 mm (Asus, HP, Compaq, Net, Samsung) | Manual de usuario.

Presentación del producto

Gracias por elegir el cargador universal de 100 W para computadora portátil de Einovia, un cargador universal para portátiles USB-C y sin USB-C, y para todos tus demás dispositivos USB-C. El cable USB-C a USB-C y las cinco clavijas Tipo-C ofrecen una compatibilidad universal para todos los modelos de computadora portátil de los principales fabricantes. Lee el manual del usuario antes de utilizar el producto.

Instrucciones

1. Conecta el cable USB-C incluido al puerto USB-C del adaptador de corriente.
2. Enchufa el adaptador de corriente a una toma de electricidad.
3. Inserta el otro extremo del cable USB-C en el puerto de carga de tu computadora portátil o de cualquier otro dispositivo compatible.

4. Si tu computadora portátil no se carga mediante USB-C, conecta la clavija Tipo-C adecuada al extremo del cable USB-C y luego insértala en el puerto de carga de tu portátil.

En el caso de dispositivos no compatibles, visita [einova.com](https://www.einova.com) para conseguir más clavijas y cables compatibles.

Especificaciones

El paquete incluye: 100W UNIVERSAL LAPTOP CHARGER Dimensiones: 29 x 61,80 x 79,90 mm (1.14 x 2.43 x 3.14 in) | Voltaje de entrada: CA 100-240 V, 50-60 Hz, 1.8 A | Voltaje de salida: USB-C de 5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A, máx. 100 W | Potencia nominal de salida: 100 W | Color: negro | Acabado: satinado. Cable (e-Marker) 100W USB-C a USB-C de 180 cm (6 ft). Clavija USB-C a 4.0 x 1.7 mm | Clavija USB-C a 3.0 x 1.1 mm | Clavija USB-C a 11.0 x 4.5 mm | Clavija USB-C a 5.5 x 2.5 mm | Clavija USB-C a 4.75 x 1.7 mm.

Nota: Las especificaciones técnicas indicadas aquí podrían cambiar sin previo aviso con el objetivo de mejorar el rendimiento del producto.

Cargador todo en uno

Carga rápida USB-C Power Delivery de 100 W para todos los dispositivos USB-C y para computadoras portátiles sin USB-C gracias a las clavijas Tipo-C incluidas..

Solución de problemas

Si el producto no funciona de forma adecuada, primero consulta la guía de solución de errores que se incluye más abajo. Si tu situación difiere de condiciones normales, intenta resolver el problema o llama

al servicio de atención al cliente.

Para ver la guía completa de solución de errores, visita nuestro sitio web:

www.einova.com/support/troubleshooting

¿Funciona el cargador universal de 100 W para computadora portátil? (condiciones normales: sí)

¿Lo has enchufado correctamente a la toma de electricidad? (condiciones normales: sí)

Intenta cargar tu smartphone directamente con el cargador universal de 100 W para computadora portátil usando tu cable.

¿Funciona? (condiciones normales: sí)

¿Está el cable correctamente conectado al cargador universal de 100W para computadora portátil? (condiciones normales: sí)

(en caso de usarse) ¿Está la clavija Tipo-C correctamente conectada al cable USB-C? (condiciones normales: sí)

¿Es seguro usar el cargador universal de 100W para computadora portátil aunque no sea un producto del mismo fabricante que tu portátil? (condiciones normales: sí)

¿Tu dispositivo es compatible con la entrada de la toma USB? (condiciones normales: sí)

¿El conector del cable es compatible con el conector de tu dispositivo? (condiciones normales: sí)

Información de seguridad

Lee atentamente esta información de seguridad antes de usar el producto para evitar sufrir lesiones o provocar daños a tu dispositivo.

Conserva este manual para futuras consultas.

No dañes el cable de carga. Podrías provocar incendios o descargas eléctricas.

Mantén el producto alejado de superficies calientes o esquinas pronunciadas.

No levantes ni arrastres el producto por el cable.

No uses el producto si uno o más de sus componentes están dañados o defectuosos.

Este producto contiene piezas electrónicas. Mantén tu dispositivo seco. La humedad y los líquidos podrían dañar los circuitos electrónicos del dispositivo y provocar incendios o descargas eléctricas.

Maneja el cargador con cuidado. No dejes caer el dispositivo. Podría dañarse o provocar un funcionamiento incorrecto.

No desarmes, modifiques o arregles el cargador. Cualquier alteración o modificación podría anular la garantía del fabricante. Si tu dispositivo necesita asistencia técnica, ponte en contacto con el fabricante.

No modifiques el producto de ninguna forma. Cualquier modificación podría incrementar el riesgo de lesión.

No muerdas ni chupes el dispositivo. Podrías dañarlo o provocar una explosión o incendio.

Los niños podrían asfixiarse con las piezas pequeñas. Si un niño usa este dispositivo, comprueba que lo haga adecuadamente.

Si percibes algún olor extraño o humo procedente del dispositivo, deja de usarlo de inmediato. Seguir haciéndolo podría provocar un incendio o explosión.

En caso de que se produzca algún tipo de fuga de la batería, no permitas que el líquido entre en contacto con la piel o los ojos. Si se

produce contacto, lava la zona afectada con agua y busca atención médica.

No utilices el dispositivo para nada que no sea su finalidad prevista. Podrías provocar incendios o descargas eléctricas, o hacer que el dispositivo se averíe.

No dejes baterías en carga prolongada cuando no estén en uso.

Nunca te deshagas del dispositivo quemándolo.

Evita exponer tu dispositivo a temperaturas extremadamente frías o calientes. Las temperaturas extremas podrían dañar el cargador y reducir la vida útil del dispositivo.

No tires el producto a la basura de casa. Se debe desechar y reciclar de manera responsable.

Garantía limitada

Puedes descargar la garantía del producto en nuestro sitio web en este enlace:
www.einova.com/support/download-area

Este producto está diseñado para su uso exclusivo con dispositivos apropiados. Consulta el empaque para determinar si es compatible con tu dispositivo en particular. El fabricante no será responsable de ningún daño que tú o terceros puedan sufrir como resultado del uso debido o indebido, intencionado o no, de este producto. Asimismo, aceptas indemnizar al fabricante por cualquier lesión o daño resultante en caso de usar el producto con un dispositivo inapropiado. Los nombres del producto y sus logotipos, marcas y otras marcas comerciales referidas en el mismo son propiedad de sus respectivos propietarios. Estos propietarios de marcas comerciales no guardan afiliación ninguna con nuestra compañía, nuestros productos o nuestro sitio web. No patrocinan ni promocionan nuestros materiales.

Este dispositivo cumple con la Sección 15 de la normativa de la FCC. Su funcionamiento debe cumplir las dos condiciones siguientes:

(1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales.

(2) Este dispositivo debe aceptar todas las interferencias recibidas, incluidas aquellas que puedan originar un funcionamiento no deseado.

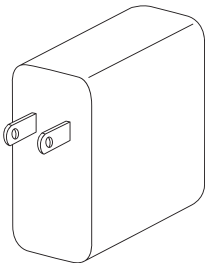


LISTED

POWER SUPPLY

E181356





COMPATIBLE DEVICES
APPAREILS COMPATIBLES
DISPOSITIVOS COMPATIBLES

