

**MagSafe Wireless
Charging Pad, 15 Watts**

Models:
U280MS-005



Purchased product
may differ from image.

Español 9
Français 15
Deutsch 22
Italiano 28

EATON

Powering Business Worldwide

Product Features

- Wirelessly charge MagSafe compatible smartphones with up to 15W of power
- Compatible with iPhones (iPhone 12 or later) and other devices that support MagSafe charging (see **Specifications** for full list of supported Apple devices)
- The built-in USB-C input cable is compatible with power adapters up to 9V 2.2A
- MagSafe charging strip secures the device while charging
- Plug-and-play; no software or drivers required

Package Contents

- U280MS-005
- Quick Start Guide

Optional Accessories

- U280-W01-20C1-G Compact 1-Port USB-C Wall Charger, 20W

General Safety Instructions

- Only connect the charging pad to power adapters that do not exceed 9V 2.2A.
- Be sure to unplug the charging pad from its power source when charging has completed.
- Do not place the charging pad near heat sources or open flames.

General Safety Instructions

- Avoid using the charging pad in temperatures which exceed the maximum recommended operating temperature of 104°F (40°C) (see **Specifications** for details).
- Do not place the charging pad near water sources or attempt to operate it after being exposed to water.
- Do not expose the charging pad to corrosive cleaning substances.
- Do not attempt to use the charging pad if the built-in charging cable is damaged or with a damaged power adapter.

Operation

1. Connect the charging pad's built-in USB-C connector to a USB-C power adapter, such as U280-W01-20C1-G (sold separately).

OR

Connect the charging pad's built-in USB-C connector to an available USB-C port on a laptop or computer that is being powered by an external power source.

2. Place a MagSafe-compatible device on the charging pad. Be sure to follow all recommended safety tips (see **General Safety Instructions** for details).
3. Remove the charging pad from its power source after charging your device.

Specifications

Connector	
Input	USB-C (Male)
Output	MagSafe Charging Strip
Cable Length	5 ft. (1.5 m)
Compatibility	
Compatible Devices	Apple iPhone (iPhone 13, iPhone 13 Mini, iPhone 13 Pro, iPhone 12, iPhone 12 Mini, iPhone 12 Pro)
Power Source	USB-C Power Adapter (up to 9V 2.2A)
Charging Output	15 Watts
Physical	
Material	PC
Operating Temperature Range	32°F to 104°F (0°C to 40°C)
Storage Temperature Range	-4°F to 104°F (-20°C to 40°C)
Operating Humidity Range	10% to 80% RH
Storage Humidity Range	5% to 95% RH
Unit Dimensions (Circumference x Height)	2.35 x 0.66 in. (59.8 x 16.7 mm)

Warranty

1-Year Limited Warranty

We warrant our products to be free from defects in materials and workmanship for a period of one (1) year from the date of initial purchase. Our obligation under this warranty is limited to repairing or replacing (at its sole option) any such defective products. Visit [Triplite.Eaton.com/support/product-returns](https://www.tripplite.com/support/product-returns) before sending any equipment back for repair. This warranty does not apply to equipment which has been damaged by accident, negligence or misapplication or has been altered or modified in any way.

EXCEPT AS PROVIDED HEREIN, WE MAKE NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Some states do not permit limitation or exclusion of implied warranties; therefore, the aforesaid limitation(s) or exclusion(s) may not apply to the purchaser.

EXCEPT AS PROVIDED ABOVE, IN NO EVENT WILL WE BE LIABLE FOR DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE. Specifically, we are not liable for any costs, such as lost profits or revenue, loss of equipment, loss of use of equipment, loss of software, loss of data, costs of substitutes, claims by third parties, or otherwise.

Warranty

FCC Warning

This device complies with Part 18 and part 15 of the FCC Rules.

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: Any changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

IC Warning

This device contains licence-exempt transmitter(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

(2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Regulatory Compliance

Refer to Part 18.213(c) and KDB 784748 Annex A section A.5:

(a) Max. Electric Field Emissions: 1.1020/m

Max. Magnetic Field Emissions: 0.7451V/m

(b) The maintenance of the system is the responsibility of the manufacturer.

(c) To prevent interference, the product should be as far away from devices operating at the same frequency as possible.

WEEE Compliance Information for Customers and Recyclers (European Union)



Under the Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive and implementing regulations, when customers buy new electrical and electronic equipment from Eaton, they are entitled to:

- Send old equipment for recycling on a one-for-one, like-for-like basis (this varies depending on the country)
- Send the new equipment back for recycling when this ultimately becomes waste

Use of this equipment in life support applications where failure of this equipment can reasonably be expected to cause the failure of the life support equipment or to significantly affect its safety or effectiveness is not recommended.

Eaton has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice.



Eaton
1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
Eaton.com

© 2024 Eaton
All Rights Reserved
Publication No.
24-10-113 /
93-4582_RevA
November 2024



Eaton is a registered
trademark.

All trademarks are
property of their
respective owners.

**Pad de carga inalámbrica
MagSafe, 15 watts**

Modelos:
U280MS-005



El producto comprado
puede ser diferente al
de la imagen.

English 1
Français 16
Deutsch 22
Italiano 28

EATON

Powering Business Worldwide

Características del Producto

- Cargue en forma inalámbrica smartphones compatibles con MagSafe con hasta 15 W de potencia
- Compatible con teléfonos iPhone (iPhone 12 o posteriores) y otros dispositivos que admitan carga MagSafe (para obtener la lista completa de dispositivos Apple compatibles, consulte **Especificaciones**)
- El cable de entrada USB-C incorporado es compatible con adaptadores de corriente de hasta 9 V/2.2 A
- La barra de carga MagSafe protege el dispositivo mientras se carga
- Conectar y Usar: No requiere software ni controladores

Contenido del Empaque

- U280MS-005
- Guía de Inicio Rápido

Accesorios Opcionales

- Cargador de pared USB-C compacto de 1 puerto U280-W01-20C1-G, 20 W

Instrucciones Generales de Seguridad

- Conecte el pad de carga únicamente a adaptadores de corriente que no excedan los 9 V/2.2 A.
- Asegúrese de desconectar el pad de carga de su fuente de alimentación cuando se haya completado la carga.
- No coloque el pad de carga cerca de fuentes de calor o llamas abiertas.

Instrucciones Generales de Seguridad

- Evite utilizar el pad de carga en temperaturas que excedan la máxima recomendada en funcionamiento de 104 °F (40 °C) (consulte las **Especificaciones** para obtener más detalles).
- No coloque el pad de carga cerca de fuentes de agua ni intente utilizarlo después de haber estado expuesto al agua.
- No exponga el pad de carga a sustancias de limpieza corrosivas.
- No intente utilizar el pad si el cable de carga incorporado está dañado o con un adaptador de corriente dañado.

Operación

1. Conecte el conector USB-C incorporado del pad de carga a un adaptador de corriente USB-C, como U280-W01-20C1-G (vendido por separado).

O

Conecte el conector USB-C incorporado del pad de carga a un puerto USB-C disponible en una laptop o computadora que esté alimentada por una fuente de alimentación externa.

2. Coloque un dispositivo compatible con MagSafe en el pad de carga. Asegúrese de seguir todas las recomendaciones de seguridad (para detalles, consulte **Instrucciones Generales de Seguridad**).
3. Retire el pad de carga de su fuente de alimentación después de cargar su dispositivo.

Especificaciones

Conector	
Entrada	USB-C (Macho)
Salida	Barra de Carga a MagSafe
Longitud del Cable	1.5 m [5 pies]
Compatibilidad	
Dispositivos compatibles	Apple iPhone (iPhone 13, iPhone 13 Mini, iPhone 13 Pro, iPhone 12, iPhone 12 Mini, iPhone 12 Pro)
Fuente de Alimentación	Adaptador de alimentación USB-C (hasta 9 V, 2.2 A)
Salida de Carga	15 Watts
Físicas	
Material	PC
Rango de Temperatura de Operación	32 °F a 104 °F (0 °C a 40 °C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-4 °F a 104 °F (-20 °C a 40 °C)
Rango de Humedad de Operación	10% a 80% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 5% a 95% de HR
Dimensiones de la Unidad [Circunferencia x Altura]	2.35 x 0.66 pulgadas (59.8 x 16.7 mm)

Garantía

Garantía limitada por 1 año

Garantizamos por un (1) año a partir de la fecha de compra inicial que nuestros productos no presentan defectos de materiales ni de mano de obra. Nuestra obligación bajo esta garantía está limitada a la reparación o reemplazo (a su entera discreción) de cualquier producto defectuoso. Visite **[Tripplite.Eaton.com/support/product-returns](https://www.tripplite.com/support/product-returns)** antes de enviar cualquier equipo para su reparación. Esta garantía no se aplica a equipos que hayan sido dañados por accidente, negligencia o mal uso o hayan sido alterados o modificados de alguna manera.

SALVO POR LO QUE SE INDICÓ AQUÍ, NO OTORGAMOS GARANTÍAS EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUIDAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN Y ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. Algunos estados no permiten la limitación o exclusión de garantías implícitas; por lo tanto, las limitaciones o exclusiones antes mencionadas pueden no aplicarse al comprador.

SALVO POR LO QUE SE INDICÓ ANTERIORMENTE, EN NINGÚN CASO SEREMOS RESPONSABLES POR DAÑOS DIRECTOS, INDIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES O CONSECUENTES QUE SURJAN DEL USO DE ESTE PRODUCTO, INCLUSO SI SE ADVIERTE SOBRE LA POSIBILIDAD DE TAL DAÑO. Específicamente, no somos responsables por ningún costo, como pérdida de ganancias o ingresos, pérdida de equipos, pérdida del uso de equipos, pérdida de software, pérdida de datos, costos de sustituciones, reclamos de terceros o de cualquier otra forma.

Cumplimiento de las Normas

Información de Cumplimiento de la Directiva WEEE para Clientes y Recicladores (Unión Europea)



De acuerdo con la Directiva de Residuos de Equipos Eléctricos y Electrónicos [WEEE] y las regulaciones aplicables, al adquirir un equipo eléctrico y electrónico nuevo de Eaton, los clientes están obligados a:

- Enviar para reciclaje equipos viejos del mismo tipo y en el mismo número (esto varía de un país a otro)
- Devolver el equipo nuevo para fines de reciclaje una vez que finalmente se convierta en residuo

No se recomienda el uso de este equipo en aplicaciones de soporte de vida en donde razonablemente se pueda esperar que la falla de este equipo cause la falla del equipo de soporte de vida o afecte significativamente su seguridad o efectividad.

Eaton tiene una política de mejora continua. Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.



Eaton
1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
Estados Unidos
Eaton.com

© 2024 Eaton
Todos los Derechos
Reservados
Publicación n.º
24-10-113 /
93-4582_RevA
Noviembre de 2024



Eaton es una marca registrada.

Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.

**Support de charge sans fil
MagSafe, 15 watts**

Modèles :
U280MS-005



Le produit acheté peut
différer de l'image.

English 1
Español 9
Deutsch 22
Italiano 28

EATON

Powering Business Worldwide

Caractéristiques du produit

- Chargez sans fil les smartphones compatibles MagSafe avec une puissance allant jusqu'à 15 W
- Compatible avec les iPhones (iPhone 12 ou ultérieurs) et d'autres appareils qui prennent en charge la charge MagSafe (voir les **spécifications** pour la liste complète des appareils Apple pris en charge)
- Le câble d'entrée USB-C intégré est compatible avec les adaptateurs d'alimentation jusqu'à 9 V 2,2 A
- La bande de charge MagSafe sécurise l'appareil pendant la charge
- Plug-and-Play ; pas de logiciels ni de pilotes requis

Contenu du carton d'emballage

- U280MS-005
- Guide de démarrage rapide

Accessoires disponibles en option

- Chargeur mural compact U280-W01-20C1-G USB-C à 1 port, 20 W

Instructions générales de sécurité

- Ne connectez le support de charge qu'à des adaptateurs d'alimentation ne dépassant pas 9 V et 2,2 A.
- Assurez-vous de débrancher le support de charge de sa source d'alimentation lorsque la recharge est terminée.
- Ne placez pas le support de charge près de sources de chaleur ou de flammes nues.

Instructions générales de sécurité

- Évitez d'utiliser le support de charge à des températures excédant la température de fonctionnement maximale recommandée de 40 °C (104 °F) (voir les **spécifications** pour plus d'informations).
- Ne placez pas le support de charge à proximité de sources d'eau et n'essayez pas de le faire fonctionner après qu'il a été en contact avec de l'eau.
- N'exposez pas le support de charge à des substances de nettoyage corrosives.
- N'essayez pas d'utiliser le support de charge si le câble de charge intégré est endommagé ou avec un adaptateur d'alimentation endommagé.

Fonctionnement

1. Connectez le connecteur USB-C intégré du support de charge à un adaptateur secteur USB-C, tel que le U280-W01-20C1-G (vendu séparément).

OU

Connectez le connecteur USB-C intégré du support de charge à un port USB-C disponible sur un ordinateur portable ou un ordinateur alimenté par une source d'alimentation externe.

2. Placez un appareil compatible MagSafe sur le support de charge. Assurez-vous de suivre tous les conseils de sécurité recommandés (voir les **instructions de sécurité générales** pour plus d'informations).
3. Retirez le support de charge de sa source d'alimentation après avoir rechargé votre appareil.

Caractéristiques

Connecteur	
Entrée	USB C (MÂLE)
Sortie	Bande de charge MagSafe
Longueur du câble	1,5 m (5 pi)
Compatibilité	
Appareils compatibles	iPhone Apple (iPhone 13, iPhone 13 Mini, iPhone 13 Pro, iPhone 12, iPhone 12 Mini, iPhone 12 Pro)
Source d'alimentation	Adaptateur secteur USB-C (jusqu'à 9 V 2,2 A)
Sortie de charge	15 watts
Physique	
Matériau	PC
Plage de température de fonctionnement	de 0 °C à 40 °C (de 32 °F à 104 °F)
Plage de températures de stockage	de -20 °C à 40 °C (de -4 °F à 104 °F)
Plage d'humidité de fonctionnement	10 % à 80 % \ HR
Plage d'humidité de stockage	5 % à 95 % HR
Dimensions de l'unité (circonférence x hauteur)	(59,8 x 16,7 mm) (2,35 x 0,66 po)

Garantie

Garantie limitée d'un an

Nous garantissons que nos produits sont exempts de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période d'un (1) an à compter de la date d'achat initial. Notre obligation au titre de cette garantie est limitée à la réparation ou au remplacement (à notre seule discrétion) de tout produit défectueux. Rendez-vous sur **[Tripplite.Eaton.com/support/product-returns](https://www.tripplite.com/support/product-returns)** avant d'envoyer tout équipement pour réparation. Cette garantie ne s'applique pas aux équipements qui ont été endommagés par accident, négligence ou par une mauvaise utilisation, ni à ceux qui ont été altérés ou modifiés d'une façon quelconque.

SAUF MENTION CONTRAIRE DANS LE PRÉSENT DOCUMENT, NOUS NE FOURNISSONS AUCUNE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE ET DE VOCATION À UN BUT PARTICULIER. Certains États ne permettent ni la limitation ni l'exclusion de garanties implicites ; ainsi, la/les limitation(s) ou exclusion(s) mentionnée(s) ci-dessus peut/peuvent ne pas s'appliquer à l'acquéreur.

SAUF DANS LES CAS PRÉVUS CI-DESSUS, NOUS NE SERONS EN AUCUN CAS RESPONSABLES DES DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, SPÉCIAUX, ACCESSOIRES OU CONSÉCUTIFS RÉSULTANT DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT, MÊME SI NOUS AVONS ÉTÉ INFORMÉS DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES. Plus précisément, nous ne sommes pas responsables des coûts tels que les profits ou les revenus perdus, la perte d'équipement, la perte d'utilisation d'équipement, la perte de logiciels, la perte de données, les coûts de substitution, les réclamations de tiers, ou autres.

Conformité aux normes

Avertissement IC

Cet appareil contient un (des) émetteur(s) exempté(s) de licence qui est (sont) conforme(s) au RSS de l'Innovation, de la Science et du Développement économique du Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
- (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles qui peuvent entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage ;
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Reportez-vous à la partie 18.213(c) et à l'annexe A de la KDB 784748, section A.5 :

(a) Émissions de champ électrique max : 1,1020/m

Émissions de champ magnétique max : 0,7451 V/m

- (b) La maintenance du système est de la responsabilité du fabricant.
- (c) Pour éviter les interférences, le produit doit être aussi éloigné que possible des appareils fonctionnant à la même fréquence.

Conformité aux normes

Informations de conformité DEEE pour les clients et les recycleurs (Union européenne)



Dans le cadre de la directive sur les Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) et des réglementations d'application, lorsqu'un consommateur achète un équipement électrique ou électronique neuf auprès d'Eaton, il est habilité à :

- Envoyer l'équipement usagé pour recyclage sur la base d'un équipement équivalent en nombre et en type (cela varie d'un pays à l'autre)
- Renvoyer le nouvel équipement pour recyclage lorsqu'il devient un déchet en fin de vie

L'utilisation de cet équipement dans des applications de survie où une défaillance de cet équipement peut raisonnablement provoquer la panne de l'équipement de survie ou affecter de manière significative sa sécurité ou son efficacité n'est pas recommandée.

Eaton mène une politique d'amélioration constante. Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.



Eaton
1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
États-Unis
Eaton.com

© 2024 Eaton
Tous droits réservés.
Publication n°
24-10-113 /
93-4582_RevA
Novembre 2024



Eaton est une marque déposée.

Toutes les marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

**MagSafe Kabellose Ladestation,
15 Watt**

Modelle:
U280MS-005I



Das gekaufte Produkt
kann von der Abbildung
abweichen.

English 1
Español 9
Français 16
Italiano 30

EATON

Powering Business Worldwide

Produktmerkmale

- MagSafe-kompatible Smartphones kabellos mit bis zu 15 W Leistung aufladen
- Kompatibel mit iPhones (iPhone 12 oder höher) und anderen Geräten, die Laden mit MagSafe unterstützen (siehe **Spezifikationen** für eine vollständige Liste mit unterstützten Apple-Geräten)
- Das eingebaute USB-C-Eingangskabel ist mit Netzteilen von bis zu 9 V und 2,2 A kompatibel
- Die MagSafe-Ladeleiste sichert das Gerät während des Ladevorgangs
- Plug-and-Play – keine Software oder Treiber erforderlich

Lieferumfang

- U280MS-005I
- Quick Start Guide

Optionales Zubehör

- U280-W01-20C1-G Kompaktes USB-C-Ladegerät mit 1 Anschluss, 20 W

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Schließen Sie das Pad nur an Netzteile an, die eine Leistung von 9 V und 2,2 A nicht überschreiten.
- Trennen Sie das Ladepad unbedingt von der Stromquelle, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.
- Platzieren Sie das Ladepad nicht in der Nähe von Wärmequellen oder offenen Flammen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Vermeiden Sie die Verwendung des Ladepads bei Temperaturen, die die maximal empfohlene Betriebstemperatur von 40 °C überschreiten (Einzelheiten finden Sie unter **Spezifikationen**).
- Platzieren Sie das Ladepad nicht in der Nähe von Wasserquellen und versuchen Sie nicht, es zu betreiben, nachdem es mit Wasser in Berührung gekommen ist.
- Setzen Sie das Ladepad keinen ätzenden Reinigungsmitteln aus.
- Versuchen Sie nicht, das Ladepad zu verwenden, wenn das eingebaute Ladekabel beschädigt ist oder wenn das Netzteil beschädigt ist.

Betrieb

1. Verbinden Sie den eingebauten USB-C-Anschluss des Ladepads mit einem USB-C-Netzteil, beispielsweise U280-W01-20C1-G (separat erhältlich).

ODER

- Verbinden Sie den eingebauten USB-C-Anschluss des Ladepads mit einem freien USB-C-Anschluss eines Laptops oder Computers, der von einer externen Stromquelle mit Strom versorgt wird.
2. Platzieren Sie ein MagSafe-kompatibles Gerät auf dem Ladepad. Vergewissern Sie sich, dass Sie alle empfohlenen Sicherheitshinweise befolgen (siehe **Allgemeine Sicherheitshinweise** für Details).
 3. Trennen Sie das Ladepad nach dem Aufladen Ihres Geräts von der Stromquelle.

Technische Daten

Steckverbinder	
Eingang	USB-C (Stecker)
Ausgang	MagSafe-Ladeleiste
Kabellänge	1,5 m
Kompatibilität	
Kompatible Geräte	Apple iPhone (iPhone 13, iPhone 13 Mini, iPhone 13 Pro, iPhone 12, iPhone 12 Mini, iPhone 12 Pro)
Stromquelle	USB-C-Netzadapter (bis zu 9 V 2,2 A)
Ladeausgang	15 Watt
Physische	
Material	PC
Betriebstemperaturbereich	0 °C bis 40 °C
Lagertemperaturbereich	-20 °C bis 40 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10 % bis 80 % rF
Feuchtebereich für die Lagerung	5 % bis 95 % rF
Abmessungen der Einheit (Umfang x Höhe)	59,8 x 16,7 mm

Garantie

1 Jahr eingeschränkte Garantie

Wir garantieren, dass unsere Produkte für einen Zeitraum von einem (1) Jahr ab dem Datum des Erstkaufs frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind. Unsere Verpflichtung im Rahmen dieser Garantie beschränkt sich auf die Reparatur oder den Ersatz (nach eigenem Ermessen) von fehlerhaften Produkten. Besuchen Sie **[TrippLite.Eaton.com/support/product-returns](https://www.tripplite.com/support/product-returns)**, bevor Sie Ausrüstung zur Reparatur zurücksenden. Diese Garantie gilt nicht für Geräte, die durch Unfall, Fahrlässigkeit oder falsche Anwendung beschädigt wurden oder in irgendeiner Weise geändert oder modifiziert wurden.

MIT AUSNAHME DER HIERIN ENTHALTENEN BESTIMMUNGEN GEBEN WIR KEINE GARANTIE, WEDER AUSDRÜCKLICH NOCH STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIESSLICH GARANTIE DER MARKTGÄNGIGKEIT UND EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. Einige Staaten gestatten keine Beschränkung oder keinen Ausschluss stillschweigender Gewährleistungen; daher kann es sein, dass die oben genannten Beschränkungen oder Ausschlüsse auf den Käufer nicht zutreffen.

MIT AUSNAHME DER OBIGEN BESTIMMUNGEN SIND WIR UNTER KEINEN UMSTÄNDEN HAFTBAR FÜR DIREKTE, INDIREKTE, SPEZIELLE, ZUFÄLLIGE ODER FOLGESCHÄDEN, DIE SICH AUS DER VERWENDUNG DIESES PRODUKTES ERGEBEN, SELBST WENN AUF DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN HINGEWIESEN WURDE. Insbesondere haften wir nicht für Kosten, wie entgangene Gewinne oder Einnahmen, Verlust von Geräten, Verlust der Nutzung von Geräten, Verlust von Software, Datenverlust, Kosten für Ersatzprodukte, Ansprüche Dritter oder anderes.

Einhaltung gesetzlicher Vorschriften

WEEE-Compliance-Informationen für Kunden und Recycler (Europäische Union)



Die WEEE-Richtlinie und deren Ausführungsbestimmungen besagen, dass Kunden, die neue Elektro- oder Elektronikgeräte von Eaton kaufen, ein Anrecht auf Folgendes haben:

- Rücksendung von Altgeräten zum Recycling beim Kauf eines neuen, gleichwertigen Geräts (dies variiert je nach Land)
- Rücksendung der neuen Geräte zum Recycling, wenn diese endgültig zu Abfall werden

Die Verwendung dieses Geräts für Lebenserhaltungssysteme, in denen der Ausfall des Geräts den Ausfall des Lebenserhaltungssystems verursachen oder dessen Sicherheit beziehungsweise Wirksamkeit bedeutend beeinträchtigen kann, wird nicht empfohlen.

Eaton hat den Grundsatz, sich kontinuierlich zu verbessern. Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.



Eaton
1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
Vereinigte Staaten
Eaton.com

© 2024 Eaton
Alle Rechte vorbehalten.
Veröffentlichungsnummer
24-10-113 /
93-4582_RevA
November 2024



Eaton ist eine
eingetragene
Handelsmarke.

Alle Marken sind
Eigentum der
jeweiligen Inhaber.

**Tappetino di ricarica wireless
MagSafe, 15 watt**

Modelli:
U280MS-005



Il prodotto acquistato
potrebbe differire
dall'immagine.

English 1
Español 9
Français 15
Deutsch 22

EATON

Powering Business Worldwide

Caratteristiche del prodotto

- Carica in modalità wireless gli smartphone compatibili con MagSafe con una potenza fino a 15 W
- Compatibile con iPhone (iPhone 12 o versioni successive) e altri dispositivi che supportano la ricarica MagSafe (vedere le **Specifiche** per l'elenco completo dei dispositivi Apple supportati)
- Il cavo di ingresso USB-C incorporato è compatibile con gli adattatori di alimentazione fino a 9 V, 2,2 A
- La multipresa di ricarica MagSafe blocca il dispositivo in posizione durante la ricarica
- Plug-and-play; non sono richiesti software o driver

Contenuto della confezione

- U280MS-005
- Guida rapida

Accessori opzionali

- Caricatore da parete compatto a 1 porta USB-C U280-W01-20C1-G, 20 W

Istruzioni generali sulla sicurezza

- Collegare il tappetino di ricarica solo ad adattatori di alimentazione che non superino i 9 V, 2,2 A.
- Accertarsi di scollegare il tappetino di ricarica dalla relativa fonte di alimentazione quando la ricarica è stata completata.
- Non posizionare il tappetino di ricarica vicino a fonti di calore o fiamme libere.

Istruzioni generali sulla sicurezza

- Evitare di utilizzare il tappetino di ricarica a temperature che superano la temperatura di funzionamento massima consigliata di 40 °C (104 °F) (vedere le **Specifiche** per i dettagli).
- Non posizionare il tappetino di ricarica vicino a fonti d'acqua né tentare di azionarlo dopo che è stato esposto all'acqua.
- Non esporre il tappetino di ricarica a sostanze corrosive.
- Non tentare di utilizzare il tappetino di ricarica se il cavo di ricarica incorporato è danneggiato o con un adattatore di alimentazione danneggiato.

Funzionamento

1. Collegare il connettore USB-C incorporato del tappetino di ricarica a un adattatore di alimentazione USB-C, come U280-W01-20C1-G (venduto separatamente).

O

Collegare il connettore USB-C incorporato del tappetino di ricarica a una porta USB-C disponibile su un computer portatile o un computer alimentato da una fonte di alimentazione esterna.

2. Posizionare un dispositivo compatibile con MagSafe sul tappetino di ricarica. Assicurarsi di seguire tutti i consigli di sicurezza raccomandati (vedere le **Istruzioni generali sulla sicurezza** per i dettagli).
3. Rimuovere il tappetino di ricarica dalla relativa fonte di alimentazione dopo aver caricato il dispositivo.

Specifiche

Connettore	
Ingresso	USB-C (maschio)
Uscita	Multipresa di ricarica MagSafe
Lunghezza del cavo	1,5 m (5 piedi)
Compatibilità	
Dispositivi compatibili	Apple iPhone (iPhone 13, iPhone 13 Mini, iPhone 13 Pro, iPhone 12, iPhone 12 Mini, iPhone 12 Pro)
Fonte di alimentazione	Adattatore di alimentazione USB-C (fino a 9 V, 2,2 A)
Uscita di carica	15 watt
Proprietà fisiche	
Materiale	PC
Intervallo di temperatura di esercizio	Da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)
Intervallo di temperature tollerate quando non in uso	Da -20 °C a 40 °C (da -4 °F a 104 °F)
Intervallo di umidità operativa	Dal 10% all'80% RH
Intervallo di umidità di conservazione	Dal 5% al 95% RH
Dimensioni dell'unità (circonferenza x altezza)	59,8 x 16,7 mm (2,35 x 0,66 poll.)

Garanzia

Garanzia limitata di 1 anno

Garantiamo che i nostri prodotti sono privi di difetti nei materiali e nella lavorazione per un periodo di un anno (1) dalla data di acquisto iniziale. I nostri obblighi ai sensi della presente garanzia sono limitati alla riparazione o sostituzione (a nostra esclusiva discrezione) di eventuali prodotti che presentino tali difetti. Visitare la pagina **[Tripplite.Eaton.com/support/product-returns](https://www.tripplite.com/support/product-returns)** prima di rispedire qualsiasi apparecchiatura per la riparazione. La presente garanzia non si applica alle apparecchiature che sono state danneggiate da incidenti, negligenza o applicazione errata o che sono state alterate o modificate in qualsiasi modo.

SALVO QUANTO QUI PREDISPOSTO, NON FORNIAMO ALCUNA GARANZIA, ESPLICITA O IMPLICITA, INCLUSE LE GARANZIE DI COMMERCIALIZZABILITÀ E IDONEITÀ PER UN PARTICOLARE SCOPO. In alcuni Stati non sono consentite la limitazione o l'esclusione di garanzie implicite; pertanto, in tali casi, le limitazioni o esclusioni di cui sopra potrebbero non applicarsi all'acquirente.

SALVO QUANTO PREVISTO SOPRA, IN NESSUN CASO SAREMO RESPONSABILI PER DANNI DIRETTI, INDIRETTI, SPECIALI, INCIDENTALI O CONSEGUENZIALI DERIVANTI DALL'UTILIZZO DEL PRODOTTO, ANCHE QUALORA FOSSIMO AVVISATI DELLA POSSIBILITÀ DI DETTI DANNI. Nello specifico, non siamo responsabili di alcun costo, quali mancati redditi o guadagni, perdita di attrezzature, perdita dell'uso di attrezzature, perdita di software, perdita di dati, costi relativi a soluzioni alternative, reclami da parte di terzi, o di altra natura.

Conformità normativa

Informazioni sulla conformità RAEE per i clienti e per gli impianti di riciclaggio e trattamento dei rifiuti (Unione europea)



In base alla Direttiva europea sullo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE) e ai regolamenti sulla relativa attuazione, i clienti che acquistano apparecchiature elettriche ed elettroniche nuove da Eaton hanno il diritto di:

- Restituire i dispositivi usati per consentirne il riciclaggio e la sostituzione con prodotti equivalenti (a seconda delle prassi adottate da ogni singolo Paese)
- Restituire i dispositivi al termine del loro ciclo di vita affinché vengano riciclati.

È sconsigliato l'utilizzo di questo apparecchio in applicazioni di sostegno vitale laddove sia ragionevolmente prevedibile che un malfunzionamento dell'apparecchio possa causare un malfunzionamento dell'apparecchiatura di sostegno vitale o avere gravi ripercussioni sulla sua sicurezza o efficacia.

Eaton segue una politica di miglioramento continuo. Le specifiche sono soggette a modifiche senza alcun preavviso.



Eaton
1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
Stati Uniti
Eaton.com

© 2024 Eaton
Tutti i diritti riservati
Pubblicazione n.
24-10-113/
93-4582_RevA
Novembre 2024



Eaton è un marchio
registrato.

Tutti i marchi
commerciali sono di
proprietà dei rispettivi
titolari.