

EN

USB-C 3-in-1 Adapter with Power Delivery IAD-1018

With the IAD-1018 USB-C 3-in-1 Adapter with Power Delivery you can connect a wired Gigabit network to your notebook. The USB-C port and 2 Type-A ports support 5Gbps data transfer speeds and 4.5W power. All this is possible while charging your notebook at the same time with the 100W USB-C Power Delivery port of the Adapter.

The adapter is fully Plug & Play out of the box. Simply plug the adapter into the USB-C port of your MacBook, Chromebook or Windows notebook, no drivers needed. The adapter is compatible with all operating systems.

Specifications

- USB 3.1 Type-C input
- 2 x USB 3.0 Type-A Output (5Gbps data and 4.5W power)
- 1 x 10/100/1000 Mbps Gigabit-LAN with auto-detection
- Input: 5V / 900 mA
- Power Delivery Output for Charging USB-C: DC 20V / 5 A
- Plug & Play, no driver software required
- Integrated USB Type-C Cable 15 cm
- Compact, aluminum design

Compatibility

- Compatible with all operating systems

Conformity notice

Operation of the device (the devices) may be affected by strong static, electrical or highfrequency fields (radio installations, mobile telephones, microwaves, electrostatic discharges). If this occurs, try increasing the distance from the devices causing the interference.

Disposal

The crossed-out wheelie-bin symbol means that you may not dispose of this product together with general household waste; instead, take it to a recycling point for electrical and electronic equipment. For information about local recycling points, contact your local authority, civic amenity site or the business where you purchased this product. The separate collection and recycling of used items of electrical and electronic equipment prevents any harmful substances they contain from harming human health and polluting the environment.

DE

3-in-1-Adapter USB-C mit Power Delivery IAD-1018

Über den 3-in-1-Adapter USB-C mit Power Delivery IAD-1018 können Sie ein Gigabit-Kabelnetz an Ihren Laptop anschließen. Der USB-C-Port und die beiden Typ-A-Ports bieten eine Datenübertragungsgeschwindigkeit von 5 Gbit/s bei einer Leistung von 4,5 W. Und dabei laden Sie auch noch Ihr Notebook mit dem im Adapter integrierten USB-C-Power-Delivery-Port mit 100 W Leistung auf.

Der Adapter ist gleich nach dem Auspacken Plug-and-Play-fähig. Schließen Sie ihn einfach an den USB-C-Port Ihres MacBooks, Chromebooks oder Windows-Notebooks an. Es werden keine Treiber benötigt. Der Adapter ist mit allen Betriebssystemen kompatibel.

Technische Daten

- Eingang USB 3.1 Typ-C
- 2 x Ausgang USB 3.0 Typ-A (5 Gbit/s Daten und 4,5 W Leistung)
- 1 x 10/100/1000 Mbps Gigabit-LAN mit autom. Erkennung
- Eingang: 5 V / 900 mA
- Power-Delivery-Ausgang zum Laden von USB-C: 20 V DC / 5 A
- Plug and Play - keine Treibersoftware erforderlich
- Integriertes USB-Kabel, Typ-C, 15 cm
- Kompaktes Aluminiumdesign

Kompatibilität

- Kompatibel mit allen Betriebssystemen

Konformitätshinweis

Der Betrieb des Geräts (der Geräte) kann durch starke statische, elektrische oder hochfrequente Felder (z.B. durch Funkanlagen, Mobiltelefone, Mikrowellengeräte oder elektrostatische Entladungen) beeinträchtigt werden. Wenn dies eintritt, versuchen Sie, den Abstand zum störenden Gerät zu erhöhen.

Entsorgung

Das Symbol, auf dem eine durchgestrichene Mülltonne zu sehen ist, bedeutet, dass Sie das Gerät nicht im Hausmüll entsorgen dürfen; bringen Sie es stattdessen zu einer Annahmestelle für elektrische und elektronische Geräte. Informationen über lokale Annahmestellen erhalten Sie bei Ihrer Kommunalbehörde, einem Wertstoffhof oder dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben. Die separate Annahme und das Recycling von gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräten verhindern, dass darin enthaltene Schadstoffe die menschliche Gesundheit gefährden und die Umwelt verschmutzen.

IT

Adattatore 3 in 1 USB-C con Power Delivery IAD-1018

Con l'adattatore 3 in 1 USB-C IAD-1018 con Power Delivery è possibile collegare una rete Gigabit cablata al notebook. La porta USB-C e le 2 porte di tipo A supportano una velocità di trasferimento dati di 5 Gbit/s e una potenza di 4,5 W. Tutto questo è possibile mentre si ricarica contemporaneamente il notebook con la porta USB-C Power Delivery da 100 W dell'adattatore.

L'adattatore risulta completamente Plug & Play non appena lo si tira fuori dalla scatola. È sufficiente connettere l'adattatore alla porta USB-C del proprio MacBook, Chromebook o notebook Windows, non sono necessari software driver. L'adattatore è compatibile con tutti i sistemi operativi.

Specifiche

- Ingresso USB 3.1 tipo C
- 2 x uscita USB 3.0 di tipo A (5 Gbit/s di dati e potenza 4,5 W)
- 1 x Gigabit a rilevamento automatico 10/100/1000 Mbit/s
- Ingresso: 5 V / 900 mA
- Uscita Power Delivery per la ricarica USB-C: DC 20 V / 5 A
- Sistema Plug & Play, non sono richiesti software driver
- Cavo USB di tipo C integrato da 15 cm
- Design compatto in alluminio

Compatibilità

- Compatibile con tutti i sistemi operativi

Nota di conformità

Il funzionamento del dispositivo (uno o più) può essere influenzato da forti campi statici, elettrici o ad alta frequenza (impianti radio, cellulari, microonde, scariche elettrostatiche). Se ciò si verifica, provare ad aumentare la distanza dai dispositivi che causano l'interferenza.

Smaltimento

Il simbolo del bidone dei rifiuti mobile contrassegnato da una croce indica che il prodotto non può essere smaltito assieme ai normali rifiuti domestici; al contrario, occorre portarlo presso un centro di riciclaggio per dispositivi elettrici ed elettronici.

Per maggiori informazioni sui centri di riciclaggio locali, si prega di contattare le autorità locali, le strutture municipali o l'azienda dalla quale si è acquistato il prodotto. La raccolta differenziata e il riciclaggio di apparecchi elettrici ed elettronici usati impedisce che le sostanze nocive in essi contenute possano nuocere alla salute delle persone e inquinare l'ambiente.

Entsorgung

Das Symbol, auf dem eine durchgestrichene Mülltonne zu sehen ist, bedeutet, dass Sie das Gerät nicht im Hausmüll entsorgen dürfen; bringen Sie es stattdessen zu einer Annahmestelle für elektrische und elektronische Geräte.

Informationen über lokale Annahmestellen erhalten Sie bei Ihrer Kommunalbehörde, einem Wertstoffhof oder dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben. Die separate Annahme und das Recycling von gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräten verhindern, dass darin enthaltene Schadstoffe die menschliche Gesundheit gefährden und die Umwelt verschmutzen.

ES

Adaptador USB-C 3 en 1 con suministro de energía IAD-1018

Con el adaptador USB C 3 en 1 IAD-1018 con suministro de energía podrá conectar una red Gigabit cablada al notebook. La porta USB-C e los 2 puertos tipo A soportan velocidades de transferencia de datos de 5 Gbps y 4,5 W de potencia. Todo esto es posible mientras se carga el portátil al mismo tiempo con el puerto USB-C de suministro de energía de 100 W del adaptador.

El adaptador consta de un fácil sistema Plug & Play. Sencillamente, conecte el adaptador al puerto USB-C de su MacBook, Chromebook o notebook Windows, sin necesidad de controladores. El adaptador es compatible con todos los sistemas operativos.

Especificaciones

- Entrada USB 3.1 tipo C
- 2 x salidas USB 3.0 tipo A (transmisión de datos 5 Gb/s y potencia de 4,5 W)
- 1 LAN Gigabit con detección automática a 10/100/1000 Mbps
- Entrada: 5 V / 900 mA
- Salida de suministro de potencia para carga USB-C: CC 20V / 5 A
- Cable USB tipo C integrado de 15 cm
- Diseño compacto en aluminio

Compatibilidad

- Compatible con todos los sistemas operativos

Aviso de conformidad

El funcionamiento del dispositivo (uno o más) puede ser comprometido por fuertes campos estáticos, eléctricos o de alta frecuencia (instalaciones radio, teléfonos móviles, microondas y descargas electrostáticas). En este caso, intente aumentar la distancia con respecto a los dispositivos que causan la interferencia.

Smaltimento

El símbolo del cubo de basura con ruedas tachado significa que no puede desecharse de este producto junto con los residuos domésticos generales; en vez de ello, debe llevarlo a un punto de reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. Para consultar la información relativa a los puntos locales de reciclaje, póngase en contacto con la autoridad local, el lugar de esparcimiento cívico o la empresa donde compró el producto. La recogida selectiva y el reciclado de artículos usados de equipos eléctricos y electrónicos impide que las sustancias nocivas que estos contengan dañen la salud humana y contaminen el medio ambiente.

Eliminación

El símbolo del cubo de basura con ruedas tachado significa que no puede desecharse de este producto junto con los residuos domésticos generales; en vez de ello, debe llevarlo a un punto de reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos.

Pour plus d'informations sur les points de recyclage locaux,

contactez votre autorité locale, la déchetterie locale ou le magasin où vous avez acheté ce produit. Le tri et le recyclage des éléments usagés des équipements électriques et électroniques évitent que les substances nocives qu'ils contiennent ne nuisent à la santé humaine et ne polluent l'environnement.

FR

Adaptateur USB-C 3-en-1 Power Delivery IAD-1018

L'adaptateur IAD-1018 3-en-1 USB-C avec Power Delivery vous permet de connecter un réseau Gigabit câblé à votre Notebook. Le port USB-C et les 2 ports USB-A offrent une vitesse de transfert de données de 5 Gbps et une puissance de 4,5 W. Ces actions peuvent être effectuées en même temps que la recharge du Notebook grâce au port USB-C Power Delivery de 100 W installé sur l'adaptateur.

L'adaptateur est entièrement plug & play. Branchez simplement l'adaptateur sur le port USB-C de votre MacBook, Chromebook, Windows Notebook, aucun pilote n'est requis. L'adaptateur est compatible avec tous les systèmes d'exploitation.

Caractéristiques

- Entrée USB 3.1 type C
- 2 x sorties USB 3.0 type A (transmission des données 5 Gb/s et puissance de 4,5 W)
- 1 x auto-détection Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s
- Entrée : 5 V / 900 mA
- Sortie Power Delivery pour charge USB-C : 20 VCC / 5 A
- Plug & Play, aucun pilote requis
- Câble USB type C de 15 cm inclus
- Conception compacte en aluminium

Compatibilité

- Compatible avec tous les systèmes d'exploitation

Avis de conformité

Le bon fonctionnement de l'appareil (des appareils) peut être compromis par la présence de forts champs statiques, électriques ou hautes fréquences (installations radio, téléphones portables, micro-ondes et décharges électrostatiques). Dans ce cas, tentez d'éloigner le produit des appareils à l'origine des interférences.

Mise au rebut

Le pictogramme de la poubelle barrée signifie que vous ne devez pas éliminer ce produit avec les déchets domestiques généraux. Déposez-le plutôt dans un point de recyclage pour équipements électriques et électroniques.

Pour plus d'informations sur les points de recyclage locaux, contactez votre autorité locale, la déchetterie locale ou le magasin où vous avez acheté ce produit. Le tri et le recyclage des éléments usagés des équipements électriques et électroniques évitent que les substances nocives qu'ils contiennent ne nuisent à la santé humaine et ne polluent l'environnement.

HU

USB-C 3 az 1-ben adapter Power Delivery szabvány szerinti teljesítményleadással IAD-1018

A Power Delivery szabvány szerinti teljesítményleadással rendelkező IAD-1018 USB-C 3 az 1-ben adapterrel vezetékes gigabites hálózathoz csatlakoztatja notebookját. Az USB-C port és a 2 A típusú port támogatja az 5 Gbps adatátviteli sebességet és a 4,5 W teljesítményt. Mindez akkor is lehetséges, amikor notebookját egyidejűleg az adapter 100 W-os, Power Delivery szabvány szerinti teljesítményleadással rendelkező USB-C portján keresztül tölti.

Az adapter a dobozból kivéve azonnal használható. Egyszerűen dugja be az adaptert a MacBook, Chromebook vagy Windows laptop USB-C csatlakozójába, nincs szükség semmilyen illesztőprogramra. Az adapter valamennyi operációs rendszerrel kompatibilis.

Specifikációk

- USB 3.1 C-típusú bemenet
- 2 db USB 3.0 A típusú kiemel (5 Gbps adat és 4,5 W teljesítmény)
- 1 x 10/100/1000 Mbps-ot automatikusan felismerő gigabites LAN
- 5 V / 900 mA
- Power Delivery kimenet 20 V DC / 5 A
- Plug & Play, illesztőprogram nélkül
- Kompakt, alumínium kialakítás

Kompatibilitás

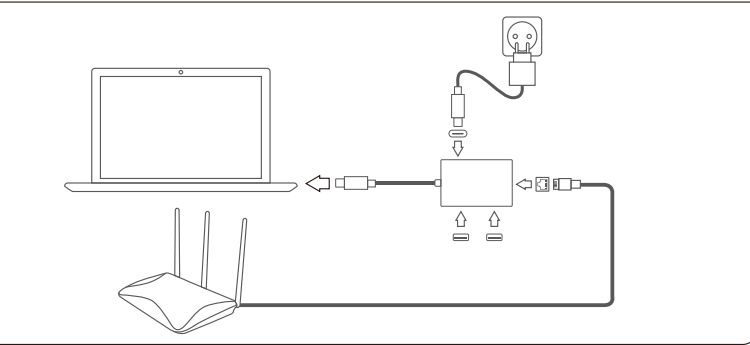
- Valamennyi operációs rendszerrel kompatibilis

Megfelelőségi nyilatkozat

Az eszközök(m) működését befolyásolhatják az erős statikus, elektromos vagy magas frekvenciájú mezők (rádiókészülékek, mobiltelefonok, mikrohullámú eszközök, elektrosztatikus kísülések). Ilyen esetben próbálja messzebb vinni az interferenciát okozó eszközöktől.

Hulladékkezelés

Az áthúzott kerekess kuka szimbólum azt jelenti, hogy ez a termék nem dobható ki az általános háztartási hulladékkel, ehelyett el kell szállítani egy elektromos és elektronikus berendezések újrahasznosítási foglalkozási üzembe. Újrahasznosító pontokra vonatkozó információkat a helyi hatóságoktól, közigazgatási hatóságoktól vagy attól a létesítménytől kaphat, ahol a terméket vásárolta. A használt elektromos és elektronikai termékek elkülönített gyűjtésével megakadályozható, hogy a bennük található káros anyagok egészségkárosodást okozzanak, vagy szennyezzék a környezetet



NL

USB-C 3-in-1 Adapter met Power Delivery IAD-1018

Met de IAD-1018 USB-C 3-in-1 adapter met Power Delivery kunt u een bekabeld Gigabit netwerk op uw notebook aansluiten. De USB-C poort en 2 Type-A poorten ondersteunen snelheden van 5 Gbps gegevensoverdracht en 4,5 W vermogen. Dit is allemaal mogelijk terwijl u uw notebook op hetzelfde moment oplaat met de 100 W USB-C Power Delivery-poort van de adapter.

De adapter wordt volledig plug & play geleverd. Sluit de adapter eenvoudig aan op de USB-C-poort van uw Macbook, Chromebook of Windows-notebook, geen stuurprogramma's nodig. De adapter is compatibel met alle besturingssystemen.

Specificaties

- USB 3.1 Type-C ingang
- 2 x USB 3.0 Type-A uitgang (5 Gbps data en 4,5 W vermogen)
- 1 x 10/100/1000 Mbps auto-detectie Gigabit LAN
- Ingang: 5 V / 900 mA
- Power Delivery uitgang voor opladen USB-C: DC 20 V / 5 A
- Plug & Play, geen stuurprogramma's vereist
- Geïntegreerde USB Type-C kabel 15 cm
- Compact, aluminium ontwerp

Compatibiliteit

- Compatibel met alle besturingssystemen

Conformiteitsverklaring

De bediening van het apparaat (de apparaten) kan worden verstoord door sterke statische, elektrische of hoge frequentievelden (radio-installaties, mobiele telefoons, magnetrons, elektrostatische ontladingen). Als dit optreedt, moet u de afstand tussen de apparatuur die de storing veroorzaken, vergroten.

Weggoen

Het symbool van de doorkruiste afvalcontainer betekent dat u dit product niet samen met uw huisvuil mag weggoen. In plaats hiervan dient u het in te leveren bij een recyclingstation voor elektrische en elektronische apparatuur. Voor informatie over lokale recyclingpunten, neem contact op met uw lokale autoriteit, een milieupark of het bedrijf waar u dit product heeft gekocht. De gescheiden inzameling en recycling van gedankte onderdelen van elektrische en elektronische apparatuur voorkomt dat schadelijke stoffen uit deze producten schade toebrengen aan de menselijke gezondheid en het milieu verontreinigen.

PL

Adapter USB C 3 w 1 z zasilaniem IAD-1018

Za pomocą adaptera IAD-1018 USB C 3 w 1 z zasilaniem można podłączyć do notebooka sieć Gigabit. Port USB C i 2 porty typu A obsługują transfer danych z szybkością 5 Gbps i moc 4,5 W. Wszystko to jest możliwe przy jednoczesnym ładowaniu notebooka dzięki 100 W portowi zasilania USB-C w adapterze.

Adapter jest w pełni gotowy do użycia po wyjęciu z pudełka. Wystarczy podłączyć adapter do portu USB-C Macbooka, Chromebooka lub notebooka z systemem Windows, bez konieczności instalowania sterowników. Adapter jest zgodny z wszystkimi systemami operacyjnymi.

Specyfikacje

- Wejście USB 3.1 typu C
- 2 x wyjście USB 3.0 (dane 5 Gbps i zasilanie 4,5 W)
- 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps z automatycznym wykrywaniem
- Wejście: 5 V / 900 mA
- Wyjście zasilania do ładowania USB C: DC 20 V / 5 A
- Gotowe do użycia, nie są wymagane sterowniki
- Zintegrowany kabel USB typu C, 15 cm
- Kompaktowa, aluminiowa konstrukcja

Zgodność

- Zgodny z wszystkimi systemami operacyjnymi

Deklaracja zgodności

Użycie urządzenia (urządzeń) może być zakłócone przez oddziaływanie silnych pol statycznych, elektrycznych i wysokiej częstotliwości (radio, telefony komórkowe, mikrofalki, wyładowania elektrostatyczne). Jeśli taka sytuacja będzie miała miejsce, spróbuj zwiększyć odległość od urządzeń generujących zakłócenia.

Użytyzacja

Przekreślony symbol pojemnika na odpady oznacza, że nie można wyrzucać tego produktu razem z odpadami z gospodarstw domowych; należy zabrać go do punktu recyklingu sprzętu elektrycznego i elekonicznego. Aby uzyskać informacje dotyczące lokalnych punktów recyklingu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami, odwiedzić stronę punktu zbiórki odpadów lub firmę, w której kupiono niniejszy produkt. Selektywna zbiórka i recykling zużytych elementów wyposażenia elektrycznego i elekonicznego uniemożliwiają substancjom w nich zawartym szkodzenie zdrowiu ludzkiemu oraz zanieczyszczenie środowiska.

PT

Adaptador USB-C 3 em 1 com fornecimento de energia IAD-1018

O adaptador IAD-1018 USB-C 3 em 1 com fornecimento de energia permite-lhe ligar uma rede Gigabit com fios ao seu notebook. A porta USB-C e 2 portas Tipo A suportam taxas de transferências de dados de 5 Gbps de dados e 4,5 W de potência. Tudo isto é possível enquanto, ao mesmo tempo, carrega o seu notebook na porta USB-C 100 W de fornecimento de energia do Adaptador.

O adaptador adota totalmente o conceito Plug & Play. Basta ligar o adaptador à porta USB-C do seu MacBook, Chromebook ou notebook Windows, sem necessidade de controladores. O adaptador é compatível com todos os sistemas operativos.

Especificações

- Entrada USB 3.1 Tipo C
- 2 saídas USB 3.0 Tipo A (5 Gbps de dados e 4,5 W de potência)
- 1 autodetectão de LAN Gigabit de 10/100/1000 Mbps
- Entrada: 5 V / 900 mA
- Saída de fornecimento de energia para carregamento USB-C: CC 20 V / 5 A
- Plug & Play, sem necessidade de controlador de software
- Cabo USB Tipo C integrado de 15 cm
- Design compacto, em alumínio

Compatibilidade

- Compatível com todos os sistemas operativos

Aviso de conformidade

O funcionamento do dispositivo (dos dispositivos) poderá ser afetado por campos estáticos, elétricos ou por altas freqüências fortes (instalações de rádio, telemóveis, micro-ondas, descargas eletrostáticas). Se isto ocorrer, tente aumentar a distância em relação aos dispositivos causadores da interferência.

Eliminação

O símbolo do caixote do lixo com uma cruz significa que não deve eliminar este produto juntamente com o lixo doméstico comum. Em vez disso, coloque-o num ponto de reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Para mais informações sobre os centros de reciclagem locais, contacte as entidades locais, os pontos de recolha ou o revendedor onde adquiriu este produto. A recolha separada e reciclagem de itens usados de equipamento elétrico e eletrónico evitam que quaisquer substâncias perigosas que contenham possam colocar em perigo a saúde e poluir o ambiente



RU

Адаптер USB-C 3-в-1 с дополнительным питанием (Power Delivery) IAD-1018

Адаптер IAD-1018 USB-C 3-в-1 с дополнительным питанием (Power Delivery) позволяет подключать ваш ноутбук к проводной гигабитной сети. Порт USB-C и 2 порта USB-A обеспечивают скорость передачи данных 5 Гбит/с и мощность 4,5 Вт. Одновременно с этим возможна зарядка ноутбука посредством адаптера порта USB-C с поддержкой Power Delivery мощностью 100 Вт.

Благодаря поддержке технологии plug & play адаптер готов к работе сразу же после подключения.

Достаточно просто вставить адаптер в порт USB-C вашего Macbook, Chromebook или ноутбука с OS Windows, установочные драйверы не требуются. Адаптер совместим со всеми операционными системами.

Технические характеристики

- Вход USB 3.1 тип C
- 2 x выход USB 3.0 тип A (5 Гбит/с и мощность 4,5 Вт)
- 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps auto-identifierande Gigabit LAN
- Напряжение: 5 V / 900 mA
- Старт зарядки: USB-C: DC 20 V / 5 A
- Plug & Play, нет необходимости в драйверах
- Кабель USB-C: 15 см
- Компактный алюминиевый корпус

Совместимость

- Совместимость со всеми операционными системами

Уведомление о соответствии

На работу данного устройства (устройств) могут влиять сильные статические, электрические и высокочастотные поля (радиоустановок, мобильных телефонов, микроволновых печей, электростатических разрядов). Если такое произойдет, попробуйте увеличить расстояние до устройств, вызывающих помехи.

Утилизация

Значок с изображением перечеркнутого мусорного контейнера на колесиках означает, что данный продукт нельзя утилизировать вместе с бытовым мусором. Его необходимо утилизировать в пункте утилизации электрического и электронного оборудования. Сведения о местных пунктах утилизации вы можете получить у местных органов власти, в центре переработки бытовых отходов либо у дистрибутора, у которого вы приобрели данный продукт. Раздельный сбор и переработка электрического и электронного оборудования позволяет предотвратить нанесение вреда здоровью людей и окружающей среде вредными веществами, содержащимися в таком оборудовании



SE

USB-C 3-i-1-adapter med strömförsljning IAD-1018

Med IAD-1018 USB-C 3-i-1-adaptern med strömförsljning kan du ansluta ett kabelslutet Gigabit-nätverk till din bärbara dator. USB-C-porten och 2 typ-A-portar stödjer 5 Gbps dataöverföringshastigheter och 4,5 W effekt. Allt detta är möjligt medan du laddar din bärbara dator samtidigt med adaptorns 100 W USB-C-strömförsljningsport.

Adaptern är helt plug-and-play från början. Sätt bara i adaptorn i USB-C-porten på din Macbook, Chromebook eller bärbara dator med Windows, inga drivrutiner behövs. Adaptern är kompatibel med alla operativsystem.

Specificatörer

- USB 3.1 typ C-ingång
- 2 x USB 3.0 typ A-utgång (5 Gbps data och 4,5 W effekt)
- 1 x 10/100/1000 Mbps auto-identifierande Gigabit LAN
- Inneffekt: 5 V / 900 mA
- Strömförsljning utefter för laddning USB-C: DC 20 V / 5 A
- Plug-and-play, ingen drivrutan behövs
- Integrerad USB typ-C kabel, 15 cm
- Kompakt aluminiumdesign

Kompatibilitet

- Kompatibel med alla operativsystem

Information om överensstämmelse

Enhet (eller enheterna) kan påverkas av starka statiska, elektriska eller högfrekventa fält (radioapparater, mobiltelefoner, mikrovägar, elektrostatiska utladningar). Om detta händer ska du försöka öka avståndet till enheterna som orsakar störningen.

Kassering

Symbolen med den överstrukna sopfunnan betyder att du inte får slänga produkten bland vanligt hushållsavfall; den ska slängas i behälare för elektroniskt avfall. För information om lokala återvinningsstationer, kontakta din lokala myndighet, kommun eller företaget ifrån vilket det köpte produkten.

Separat insamling och återvinning av förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning förhindrar att de skadliga ämnen som den eventuellt innehåller skadar människors hälsa och förörenar miljön



IT

INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE



Al sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE)" e del Decreto Legislativo 188 del 20 novembre 2008.

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo.

Si ricorda che le pile/accumulatori eventualmente presenti, laddove possibile, debbono essere rimossi dall'apparecchiatura prima che essa conferita come rifiuto.

L'utente potrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura e l'eventuale batteria giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici. In alternativa l'utente potrà riconsegnarle al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- sia pile portatili sia apparecchiature di piccole dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa.

- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1 contro 1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura e delle pile/accumulatori dimessi al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui essi sono composti.

Lo smaltimento abusivo di apparecchiature, pile ed accumulatori da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

www.imtron.eu
WEEE Instruction ver.1.0 IT

Imtron GmbH
Winkelstr. 5
85046 Ingolstadt
Germany

INFORMACJA DLA UŻYTKOWNIKÓW O PRAWIDŁOWYCH ZASADACH POSTĘPOWANIA ZE ZUŻYTYM SPRZĘTEM ELEKTRYCZNYM I ELEKTRONICZNYM

• **Zostaw zużyty sprzęt w sklepie, w którym kupujesz nowe urządzenie** - dotyczy sprzętu tego samego rodzaju i pełniącego tą samą funkcję.

• **Zostaw małogabarytowy zużyty sprzęt w dużym markiecie (pow. sprzedawy sprzętu pow. 400 m²) sprzedającym urządzenie bez konieczności kupowania nowego.**

• Oddaj zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny w miejscu dostawy.

• **Odnieś zużyty sprzęt do punktu zbiierania.** Informacji o najbliższej lokalizacji znajdzicie Państwo na gminnej stronie internetowej lub tablicy ogłoszeń urzędu gminy.

• **Zostaw sprzęt w punkcie serwisowym.** Jeżeli naprawa sprzętu jest nieopłacalna lub niemożliwa ze względu technicznych, serwis jest zobowiązany do nieodpłatnego przyjęcia tego urządzenia.

Symbol selektywnego zbiierania zużytego sprzętu.

Symbol przedstawionego koszą na smieci umieszczany na sprzęcie, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać łącznie z innymi odpadami. Obowiązek użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu właściwego jego przetworzenia. Oznakowanie oznacza jednocześnie, że sprzęt został wprowadzony do obrotu po dniu 13 sierpnia 2005 r.

PAMIĘTAJ:
Nie wolno wyrzucać zużytego sprzętu łącznie z innymi odpadami! Groźba za to kary pieniężne.

Odpowiednie postępowanie ze zużytym sprzętem zapobiega potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia.

Jednocześnie oszczędzamy naturalne zasoby naszej Ziemi wykorzystując powtórnie surowce uzyskane z przetwarzania sprzętu.

www.imtron.eu
WEEE Instruction ver.1.0 PL

Imtron GmbH
Winkelstr. 5
85046 Ingolstadt
Germany