

Fontastic®

USB Power Outlet Adapter

USB Power Outlet Adapter

Connect4



GB	<u>User Manual</u>	1
D	<u>Bedienungsanleitung</u>	5
E	<u>Manual del usuario</u>	9
I	<u>Manuale di istruzioni</u>	13

USER MANUAL

Thank you for choosing this Fontastic® product!

The USB Power Outlet Adapter Connect 4 simply plugs into an existing mains socket and allows up to four USB devices and a 230V power supply to be powered simultaneously.

Please read the following user manual and keep them in a safe place so that you can refer to them at any time.

Explanation of the symbols



Risk of electric shock

This symbol indicates a risk of contact with uninsulated parts of the product which may carry a dangerous voltage of such a magnitude that there is a risk of electric shock.



Warning

Is used to mark safety instructions or to draw attention to special dangers and risks.



Note

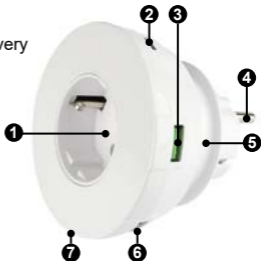
Is used to mark additional information or important notes.

Package content

- USB Power Outlet Adapter Connect4
- This user manual

Overview

1. 230V socket
2. USB Type-C Power Delivery
3. USB-A Fast Charge
4. 230 V plug
5. Cable winder
6. USB-A port
7. USB-A port



Application

- Plug the USB power outlet adapter into a properly installed and easily accessible power outlet.
- Connect your device to be charged to one of the USB ports of the power adapter using a suitable USB cable, the charging process will start. All USB ports can be used simultaneously.
- Insert the plug of a 230V power supply into the 230V socket of the USB power outlet adapter.



Always disconnect the charger from the mains before cleaning and when not in use for long time.

Technical Data:

According to EU regulation 2019/1782

Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address	D-Parts GmbH, HRB5071 Birkenweiher Str. 16, 63505 Langenselbold
Model	AC070PF
Article number/GTIN	260742 / 4024559260742
Input voltage	110 – 240 V AC
Input AC frequency	50 / 60 Hz
Type-C PD Output voltage / Output current / Output power	5.0/9.0/12V 3.00/2.22/1.67A 15.00/20.00/20.00W
USB-A FC Output voltage / Output current / Output power	5.0/9.0/12V 3.00/2.00/1.50A 15.00/18.00/18.00W
USB-A Output voltage / Output current / Output power	5.0V 2.00A 10.00W
Power Outlet	max. 2.300 Watts

Average active efficiency	80.3%
Efficiency at low load (10 %)	78.0%
No-load power consumption	0.12W
Operating temperature	0-35 °C
Dimensions	82,5 x 81,0 mm



Safety advice:

- Never open the device.
- Do not immerse the device in water and protect it from moisture.
- Never connect or disconnect plugs by force.
- Keep electrical devices away from children.
- Unplug electronic equipment when not use for a longer time.
- Make sure the product is plugged into an outlet that is easily accessible.
- Never use the device if it has visible damage.
- Do not connect loads to the device that may radiate heat and cause ignition to surrounding materials (e.g. radiant heaters, portable floodlights, etc.).
- Do not connect any loads to the unit that have a power consumption higher than 2300 watts.
- Voltage-free only when the plug is disconnected
- For use in dry rooms only.
- The device may only be used for its intended purpose, in accordance with these operating instructions.
- The appliance is intended for household or similar use only. It must not be used for commercial purposes!
- Do not use an extension cord.
- Do not plug in one after the other.
- In case of malfunctions during operation and before cleaning, unplug the device from the mains.

No commitment for any damage at misuse.

In case you need technical support, please contact our support-team by e-mail under service@fontastic.eu.

Note on environmental protection:

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

Electrical and electronic devices may not be disposed of with domestic waste. Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices and batteries at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale. Details to this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a product is subject to these regulations.

By recycling, reusing the materials or other forms of utilising old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.

CE We hereby declare, that this device carries the CE mark in accordance with the regulations and standards. It conforms with the fundamental requirements of the EMC directive 2014/30/EU, the Low Voltage Directive 2014/35/EU as well as the RoHS 2 directive 2011/65/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.d-parts.de/Konfo

Improvement and changes of the technical specifications and other data's could be made without prior notice.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Fontastic® Produkt entschieden haben!

Die USB-Steckdose Connect 4 wird einfach in eine vorhandene Steckdose gesteckt und erlaubt es, bis zu vier USB-Geräte und ein 230V Netzgerät gleichzeitig mit Strom zu versorgen.

Bitte lesen Sie die folgenden Bedienungsanleitung und bewahren Sie es auf, damit Sie jeder Zeit darauf zurück kommen können.



Gefahr eines elektrisches Schlages

Dieses Symbol weist auf eine Berührungsgefahr mit nicht isolierten Teilen des Produktes hin, die möglicherweise eine gefährliche Spannung von solcher Höhe führen, dass die Gefahr eines elektrischen Schlags besteht.



Warnung

Wird verwendet, um Sicherheitshinweise zu kennzeichnen oder um Aufmerksamkeit auf besondere Gefahren und Risiken zu lenken.



Hinweis

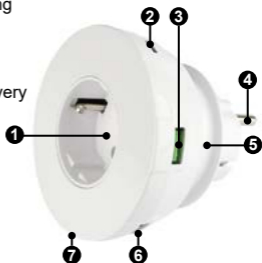
Wird verwendet, um zusätzlich Informationen oder wichtige Hinweise zu kennzeichnen.

Verpackungsinhalt:

- USB Steckdosenadapter Connect4
- Diese Bedienungsanleitung

Übersicht:

1. 230-V-Buchse
2. USB Type-C Power Delivery
3. USB-A Fast Charge
4. 230-V-Stecker
5. Kabelaufwicklung
6. USB-A Port
7. USB-A Port



Anwendung:

- Stecken Sie den USB Steckdosenadapter in eine ordnungsgemäß installierte und leicht zugängliche Netzsteckdose.
- Verbinden Sie Ihr zu ladendes Endgerät mithilfe eines passenden USB Kabels mit einem USB Port des Steckdosenadapters, der Ladevorgang startet. Es können alle USB Ports gleichzeitig genutzt werden.
- Stecken Sie den Stecker eines 230V Netzgerätes in die 230V-Buchse des Steckdosenadapters.



Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung und bei längerem Nichtgebrauch unbedingt vom Netz.

Technische Daten:

Gemäß EU Verordnung 2019/1782

Name oder Handelsmarke des Herstellers, Handelsregisternummer und Anschrift	D-Parts GmbH, HRB5071 Birkenweiher Str. 16, 63505 Langenselbold
Modell	AC070PF
Artikel Nummer/GTIN	260742 / 4024559260742
Eingangsspannung	110 – 240 V AC
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Type-C PD Ausgangsspannung / Ausgangsstrom / Ausgangsleistung	5.0/9.0/12V 3.00/2.22/1.67A 15.00/20.00/20.00W
USB-A FC Ausgangsspannung / Ausgangsstrom / Ausgangsleistung	5.0/9.0/12V 3.00/2.00/1.50A 15.00/18.00/18.00W
USB-A Ausgangsspannung / Ausgangsstrom / Ausgangsleistung	5.0V 2.00A 10.00W
Netz-Steckdose	max. 2.300 Watt

Durchschnittliche Effizienz	80.3%
Klein Last Effizienz (bei 10 %)	78.0%
Nulllast-Aufnahme Leistung	0.12W
Betriebstemperatur	0-35 °C
Abmessungen	82,5 x 81,0 mm



Sicherheitshinweise:

- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Stecker nie mit Gewalt anschließen oder abziehen.
- Halten Sie Elektrogeräte fern von Kindern.
- Entfernen Sie elektronische Geräte vom Netz, wenn sie für längere Zeit nicht gebraucht werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist.
- Benutzen Sie das Gerät nie, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Schließen Sie keine Verbraucher an das Gerät an, die Wärme abstrahlen und Entzündung an umliegende Materialien verursachen können (z.B. Strahlungsheizungen, tragbares Flutlicht etc.).
- Schließen Sie keine Verbraucher an das Gerät an die eine höhere Leistungsaufnahme als 2300 Watt haben.
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker
- Nur zur Verwendung in trockenen Räumen.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Schließen Sie keine Verbraucher an das Gerät an, deren unbeaufsichtigtes Einschalten Brände oder andere Schäden verursachen könnte (z. B. Bügeleisen, Heizungen).
- Schalten Sie das Gerät nicht unkontrolliert und nicht ohne Aufsicht ein.
- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.
- Nicht hintereinander stecken.
- Ziehen Sie bei Störungen während des Betriebs und vor der Reinigung den Netzstecker des Geräts.

Bei falscher Bedienung wird keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen.

Falls Sie Technischen Support benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team per E-Mail unter der Adresse service@fontastic.eu.

Hinweis zum Umweltschutz:



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

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht.

Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderer Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. In Deutschland gelten oben genannte Entsorgungsregeln, laut Batterieverordnung, für Batterien und Akkus entsprechend.

CE Hiermit erklären wir, dass dieses Gerät die CE Kennzeichnung gemäß den Bestimmungen und Vorgaben trägt. Es entspricht somit den grundlegenden Anforderungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der LVD-Richtlinie 2014/35/EU, sowie der RoHS 2 Richtlinie 2011/65/EU.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

www.d-parts.de/Konfo

Änderungen der technischen Spezifikationen und anderer Daten können ohne vorherige Ankündigung vorgenommen werden.

MANUAL DEL USUARIO

¡Gracias por elegir este producto Fontastic®!

El Adaptador de enchufe USB Connect 4 se conecta simplemente a una toma de corriente existente y permite alimentar simultáneamente hasta cuatro dispositivos USB y una fuente de alimentación de 230 V.

Lea el manual de usuario siguiente y guárdelo en un lugar seguro para consultarlo en cualquier momento.

Explicación de los símbolos



Riesgo de descarga eléctrica

Este símbolo indica un riesgo de contacto con partes no aisladas del producto que podrían tener un voltaje peligroso de tal magnitud que existe el riesgo de descarga eléctrica.



Advertencia

Se utiliza para señalar instrucciones de seguridad o para llamar la atención sobre peligros y riesgos especiales.



Nota

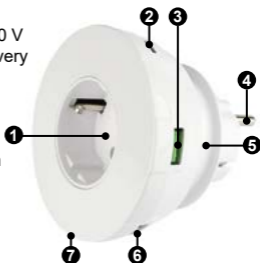
Se utiliza para señalar información adicional o notas importantes.

Contenido del paquete

- Adaptador de enchufe USB Connect4
- Este manual del usuario

Panoramica

1. Toma de corriente de 230 V
2. USB Type-C Power Delivery
3. Carga rápida USB-A
4. Enchufe de 230 V
5. Enrollador de cables
6. Puerto USB-A
7. Puerto USB-A Aplicación



Aplicación

- Enchufe el adaptador de corriente USB en una toma de corriente debidamente instalada y de fácil acceso.
- Conecte su dispositivo a cargar a uno de los puertos USB del adaptador de corriente utilizando un cable USB adecuado, el proceso de carga se iniciará. Todos los puertos USB pueden utilizarse simultáneamente.
- Inserte el enchufe de una fuente de alimentación de 230 V en la toma de 230 V del adaptador de corriente USB.



Desconecte siempre el cargador de la red eléctrica antes de limpiarlo y cuando no lo utilice durante mucho tiempo.

Datos técnicos:

Datos según el EU Reglamento 2019/1782

Nombre o marca, número del registro mercantil y dirección del fabricante	D-Parts GmbH, HRB5071 Birkenweiher Str. 16, 63505 Langenselbold
Modelo	AC070PF
Número del artículo / GTIN	260742 / 4024559260742
Tensión de entrada	110 – 240 V AC
Frecuencia de la CA de entrada	50 / 60 Hz
Type-C PD Tensión de salida / Intensidad de salida / Potencia de salida	5.0/9.0/12V 3.00/2.22/1.67A 15.00/20.00/20.00W
USB-A FC Tensión de salida / Intensidad de salida / Potencia de salida	5.0/9.0/12V 3.00/2.00/1.50A 15.00/18.00/18.00W
USB-A Tensión de salida / Intensidad de salida / Potencia de salida	5.0V 2.00A 10.00W
Toma de corriente de 230 V	max. 2.300 Watt

Eficiencia media en activo	80.3%
Eficiencia a baja carga (10 %)	78.0%
Consumo eléctrico en vacío	0.12W
La temperatura de funcionamiento	0-35 °C
Dimensiones	82,5 x 81,0 mm



Consejos de seguridad:

- No abra nunca el aparato.
- No sumerja el aparato en agua y protéjalo de la humedad.
- Nunca conecte o desconecte los enchufes a la fuerza.
- Mantenga los aparatos eléctricos fuera del alcance de los niños.
- Desenchufe los equipos electrónicos cuando no los vaya a utilizar durante un tiempo prolongado.
- Asegúrese de que el producto está enchufado a una toma de corriente de fácil acceso.
- No utilice nunca el aparato si tiene daños visibles.
- No conecte al aparato cargas que puedan irradiar calor y provocar la ignición de los materiales circundantes (por ejemplo, calefactores radiantes, focos portátiles, etc.).
- No conecte al aparato cargas que tengan un consumo de energía superior a 2300 vatios.
- Sólo está libre de tensión cuando el enchufe está desconectado.
- Sólo para uso en habitaciones secas.
- El aparato sólo puede utilizarse para el fin previsto, de acuerdo con estas instrucciones de uso.
- El aparato está destinado únicamente a un uso doméstico o similar. No debe utilizarse para fines comerciales.
- No conecte al aparato ningún consumidor cuyo encendido desatendido pueda provocar incendios u otros daños (por ejemplo, planchas, calefactores).
- No encienda el aparato de forma incontrolada o sin supervisión.
- No utilice un cable alargador.
- No lo enchufe uno tras otro.
- En caso de avería durante el funcionamiento y antes de la limpieza, desenchufe el aparato de la red eléctrica.

La empresa no se hace responsable de ningún daño debido a una operación incorrecta.

Si necesita asistencia técnica, comuníquese con nuestro equipo de asistencia enviando un correo electrónico a service@fontastic.eu.

Nota sobre la protección medioambiental:



Tras la implementación de la Directiva europea 2012/19/UE en el sistema legal nacional, se aplica lo siguiente:

los dispositivos eléctricos y electrónicos no se pueden eliminar junto con los residuos domésticos. Los consumidores están obligados por ley a devolver los dispositivos eléctricos y electrónicos que hayan finalizado sus vidas útiles a los puntos de recogida pública establecidos para este propósito o en su punto de venta. Los detalles de estas directrices se definen en las leyes nacionales de los respectivos países.

Este símbolo en el producto, el manual de instrucciones o el paquete indican que el producto se encuentra sujeto a estas regulaciones. Al reciclar, reutilizar los materiales u otras formas de usar los dispositivos viejos, usted realiza una importante contribución para proteger nuestro medio ambiente.



Por la presente declaramos que este dispositivo lleva la marca CE de acuerdo a las normativas y estándares de calidad. Cumple los requisitos fundamentales de la directiva CEM 2014/30/UE, la directiva de baja tensión 2014/35/UE, así como la directiva RoHS 2 2011/65/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la EU está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.d-parts.de/Konfo

Las mejoras y los cambios de las especificaciones técnicas y otros datos podrían hacerse sin previo aviso.

MANUALE DI ISTRUZIONI

Grazie per aver scelto questo prodotto Fontastic®!

L'adattatore USB Power Outlet Connect 4 si inserisce semplicemente in una presa di corrente esistente e permette di alimentare simultaneamente fino a quattro dispositivi USB e un'alimentazione a 230V.

Ti preghiamo di leggere il seguente manuale d'uso e di conservarlo in un luogo sicuro in modo da poterlo consultare in qualsiasi momento.

Spiegazione dei simboli



Rischio di scossa elettrica

Questo simbolo indica il rischio di contatto con parti non isolate del prodotto che possono provocare una tensione pericolosa di tale entità da comportare il rischio di scosse elettriche.



Avvertenza

Viene utilizzato per contrassegnare le istruzioni di sicurezza o per richiamare l'attenzione su particolari pericoli e rischi.



Nota

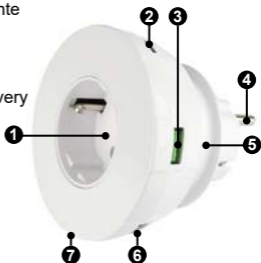
Viene utilizzato per contrassegnare informazioni aggiuntive o note importanti.

Contenuto della confezione

- Adattatore di presa USB Connect4
- Questo manuale per l'utente

Panoramica

1. Presa 230V
2. USB Type-C Power Delivery
3. USB-A Fast Charge
4. Spina da 230 V
5. Avvolgitore di cavi
6. Porta USB-A
7. Porta USB-A Application



Applicazione

- Inserisci l'adattatore di corrente USB in una presa di corrente correttamente installata e facilmente accessibile.
- Connetti il tuo dispositivo da caricare ad una delle porte USB dell'adattatore di corrente usando un cavo USB adatto, il processo di ricarica inizierà. Tutte le porte USB possono essere utilizzate contemporaneamente.
- Inserisci la spina di un alimentatore da 230 V nella presa da 230 V dell'adattatore di presa USB.



Scollegare sempre il caricabatteria dalla rete elettrica prima della pulizia e quando non viene utilizzato per lungo tempo.

Dati tecnici:

Indicazioni secondo il regolamento EU 2019/1782

Nome o marchio del fabbricante, numero di iscrizione nel registro delle imprese e indirizzo del fabbricante	D-Parts GmbH, HRB5071 Birkenweiher Str. 16, 63505 Langenselbold
Modello	AC070PF
Numero articolo / GTIN	260742 / 4024559260742
Tensione di ingresso	110 – 240 V AC
Frequenza di ingresso CA	50 / 60 Hz
Type-C PD Tensione di uscita / Corrente di uscita / Potenza di uscita	5.0/9.0/12V 3.00/2.22/1.67A 15.00/20.00/20.00W
USB-A FC Tensione di uscita / Corrente di uscita / Potenza di uscita	5.0/9.0/12V 3.00/2.00/1.50A 15.00/18.00/18.00W
USB-A Tensione di uscita / Corrente di uscita / Potenza di uscita	5.0V 2.00A 10.00W
Presa di corrente	max. 2.300 Watt

Efficiencia media en activo	80.3%
Efficiencia a baja carga (10 %)	78.0%
Consumo eléctrico en vacío	0.12W
La temperatura de funcionamiento	0-35 °C
Dimensioni	82,5 x 81,0 mm



Consigli per la sicurezza:

- Non aprire mai il dispositivo.
- Non immergere il dispositivo in acqua e proteggerlo dall'umidità.
- Non collegare o scollegare mai le spine con la forza.
- Tenere i dispositivi elettrici lontano dalla portata dei bambini.
- Scollegare le apparecchiature elettroniche quando non si usano per un tempo prolungato.
- Assicurarsi che il prodotto sia collegato ad una presa che sia facilmente accessibile.
- Non usare mai il dispositivo se ha danni visibili.
- Non collegare all'apparecchio carichi che possano irradiare calore e provocare l'accensione dei materiali circostanti (ad esempio stufe radianti, proiettori portatili, ecc.).
- Non collegare all'apparecchio carichi che abbiano una potenza assorbita superiore a 2300 watt.
- Senza tensione solo quando la spina è scollegata
- Da usare solo in ambienti asciutti.
- L'apparecchio può essere utilizzato solo per lo scopo previsto, in conformità alle presenti istruzioni per l'uso.
- L'apparecchio è destinato esclusivamente ad un uso domestico o simile. Non deve essere utilizzato per scopi commerciali!
- Non collegare all'apparecchio utenze la cui accensione incustodita potrebbe causare incendi o altri danni (ad es. ferri da stiro, stufe).
- Non accendere l'apparecchio in modo incontrollato o senza sorveglianza.
- Non utilizzare una prolunga.
- Non inserire una spina dopo l'altra.
- In caso di malfunzionamenti durante il funzionamento e prima della pulizia, scollegare l'apparecchio dalla rete.

L'azienda non è responsabile per eventuali danni dovuti a utilizzi impropri.

Se hai bisogno di supporto tecnico, contatta il nostro team di assistenza via e-mail all'indirizzo service@fontastic.eu.

Informazioni per protezione ambientale:



Dopo l'implementazione della Direttiva Europea 2012/19/UE nel sistema legale nazionale, si applica quanto segue:

■ i dispositivi elettrici ed elettronici non possono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Una volta che non siano più funzionanti, gli utenti sono obbligati dalla legge a portare i dispositivi elettrici ed elettronici ai punti pubblici di raccolta istituiti per tale proposito o dal rivenditore. I dettagli a riguardo sono definiti dalla legge nazionale del rispettivo paese. Questo simbolo sul prodotto, sul manuale d'istruzioni o sull'imballaggio, indica che un prodotto è soggetto a queste regole. Riciclando, riutilizzando i materiali o attraverso altre forme di utilizzo di vecchi dispositivi, contribuisce in maniera importante alla protezione del nostro ambiente.

CE Con la presente dichiariamo che il dispositivo porta il marchio CE in conformità con le regole e gli standard. È conforme ai requisiti fondamentali della direttiva EMC 2014/30/UE, della direttiva sulla bassa tensione 2014/35/UE e della direttiva RoHS 2 2011/65/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

www.d-parts.de/Konfo

Miglioramenti e modifiche delle specifiche tecniche e di altri dati possono essere effettuati senza preavviso.

USB Type-C™ and USB-C™ are trademarks of USB Implementers Forum.
Improvement and changes of the technical specifications and other data's could
be made without prior notice.

Registered trademarks are the property of their respective owners.

Fontastic, by D-Parts GmbH
Birkenweiher Str. 16 • 63505 Langenselbold, Germany

V1_0721