

Add the two together and you can support USB-A (conventionally powered) and USB-C laptops and tablets.



Benefits



Connect any device



Laptop charging



Boost productivity

! Beware of non-compliant cables

USB-C can support multiple Power Delivery (PD) Profiles, that's why it can charge a range of devices from your phone to your laptop. But there's a catch. Unless the cable or adapter you're using includes the necessary circuitry, it can overwhelm your device, frying your tech and even compromising employee safety – and it's not just unbranded products that have been failing. That's why it's crucial to work with a vendor you can trust. All Targus solutions are built around the latest USB PD standards.



Targus®

5 things you will love about USB-C



• It's small and reversible

No more frustrating second attempts at plugging in your USB memory stick. This smaller, reversible connector also allows manufacturers to make smaller devices.



• It's powerful

Because it delivers up to 100W at 20V it can power a huge range of devices, from phones and tablets to 4K monitors and printers.



• It's backwards compatible

Using the right adapters, USB-C is compatible with all previous USB data speeds and ports.



• It's super speedy

Enjoy data transfer rates of 5Gbps (USB 3.1 Gen 1 protocol) or 10Gbps (USB 3.1 Gen 2).



• It's 4K video friendly

It can already replace HDMI or DisplayPort cables (adapters may be required). And it will charge your laptop at the same time, all through one cable.

Targus®

Managing a mixed USB-A and USB-C laptop estate?

Solutions to manage this transition cost effectively



Visit [targus.com](https://www.targus.com) for more information

Are you managing a mixed USB-A and USB-C laptop estate?

USB-C is coming but USB-A hardware will still be in the market for some time. Managing this transition is a challenge for IT managers, especially where hot desks are involved. Targus have the solution.

With the ACP71 and ACP77 Docking Stations you can solve this headache simply by adding the **Hydra Cable** to connect multiple power tips and the **Multiplexer** to deliver USB-C compatibility. This cost effective solution solves two potential problems:

- Transitioning a mixed USB-A into a USB-C estate over a leasing period.
- Bridging the USB-A to USB-C leap cost-effectively.

FR Alors que la technologie USB-C arrive sur le marché, le matériel USB-A va encore être présent pendant un certain temps. Gérer cette transition est un défi pour les responsables informatiques, en particulier dans les situations impliquant des espaces partagés. Targus a la solution.

Les stations d'accueil ACP71 et ACP77 vous permettent de résoudre simplement ce casse-tête en ajoutant le **câble Hydra** pour brancher plusieurs connecteurs et le **multiplexeur** afin d'assurer la compatibilité avec USB-C. Cette solution économique résout deux problèmes potentiels :

- Assurer la transition d'un parc USB-A mixte vers un parc USB-C pendant une période de leasing de matériel.
- Comblent le fossé entre USB-A et USB-C de manière économique.

DE USB-C ist auf dem Vormarsch, doch USB-A-Hardware wird noch einige Zeit auf dem Markt vertreten sein. Die Verwaltung dieser Übergangsphase ist eine Herausforderung für IT-Manager, insbesondere wenn Hot-Desks involviert sind. Targus verfügt über die Lösung.

Mit den Dockingstationen ACP71 und ACP77 können Sie dieses Problem lösen, indem Sie einfach das **Hydra-Kabel** hinzufügen: Schließen Sie mehrere Wechselstecker und den **Multiplexer** daran an, um Kompatibilität mit USB-C zu erhalten. Mit dieser effektiven Lösung lassen sich gleich zwei potenzielle Probleme lösen:

- Umstieg während einer Leasing-Periode von einer gemischten USB-A- auf eine USB-C-Umgebung.
- Kosteneffiziente Überbrückung des Sprungs von USB-A auf USB-C.

ES Llegará el estándar USB-C pero los dispositivos con hardware USB-A permanecerán en el mercado durante mucho tiempo. Gestionar esta transición es todo un desafío para los responsables de los departamentos de TI, especialmente cuando tienen que acomodar espacios para que los visitantes usen sus propios equipos informáticos. Targus tiene la solución.

Las bases de conexión ACP71 y ACP77 pueden solventar este quebradero de cabeza, solo hay que añadirles un **cable Hydra** que permite la conexión de diferentes clavijas de alimentación, y el **Multiplexor**, que ofrece compatibilidad con dispositivos con conexión USB-C. Esta solución económica resuelve dos problemas potenciales:

- Permitir aprovechar los equipos informáticos con conexiones USB-A para que puedan usar el nuevo estándar USB-C durante un cierto periodo y alargando así su vida útil.
- Establecer un puente que permita la transición entre los dispositivos con USB-A y los nuevos con USB-C de manera económica.

How Does the Multiplexer Work?

The Multiplexer combines power and data outputs from USB-A Docking Stations (ACP71 & 77) into a single USB-C connection.

ACA41EUZ

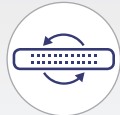


- UK**
- Future proof ACP71 & ACP77 to USB-C
 - Supports PD 2.0 – USB Variable Power pass through up to 60W (Up to Profile 4)
 - Leverage dock's DisplayLink chip
 - 3 year warranty

- FR**
- ACP71 et ACP77 vers USB-C évolutifs
 - Prend en charge PD 2.0 – Alimentation puissance variable USB jusqu'à 60 W (Jusqu'à Profil 4)
 - Utilisation de la puce DisplayLink de la station d'accueil
 - 3 ans de garantie

- DE**
- Machen Sie die ACP71 & ACP77 mit USB-C zukunftssicher
 - Unterstützung von PD 2.0 – USB Variable Power Passthrough mit bis zu 60 W (bis Profil 4)
 - Nutzung des DisplayLink-Chips der Dockingstation
 - 3 Jahre Garantie

- ES**
- Preparar para el futuro a las bases ACP71 y ACP77 para que puedan conectarse a dispositivos con USB-C
 - Permitir el suministro de alimentación de forma variable mediante USB siguiendo el protocolo 2.0, con cargas de hasta 60 W (Hasta el perfil 4)
 - Sacar partido al chip DisplayLink de la base
 - 3 años de garantía



What's the Hydra Cable?

The Hydra Cable is a Dock adaptor that attaches 3 alternative laptop power tips to your Dock ACP71 or ACP77, enabling you to support mixed laptop estates with varying power profiles.

ACC984EUX



- UK**
- 3 headed power cable for ACP71 & ACP77
 - Secures up to 3 laptop power tips for mixed laptop estates
 - Locking collars secure tips and cable to Dock
 - 2 year warranty

- FR**
- Câble d'alimentation à trois têtes pour ACP71 et ACP77
 - Permet de brancher trois connecteurs d'alimentation d'ordinateur portable pour les parcs mixtes
 - Les bagues de serrage fixent les connecteurs et le câble à la station d'accueil
 - 2 ans de garantie

- DE**
- 3-Wege-Stromkabel für ACP71 & ACP77
 - Sicherung von bis zu 3 Notebook-Adaptersteckern in gemischten Notebook-Umgebungen
 - Manschetten zur sicheren Befestigung von Steckern und Kabeln an der Dockingstation
 - 2 Jahre Garantie

- ES**
- Cable de alimentación de 3 cabezales para ACP71 y ACP77
 - Permite asegurar hasta 3 formatos de cable de alimentación para portátiles para así dar servicio a una gran variedad de portátiles
 - Los collarines de bloqueo aseguran las clavijas y el cable a la base
 - 2 años de garantía

