



i-tec USB 3.1 Type-C Adapter



- (GB) Manual**
- (DE) Gebrauchsanweisung**
- (FR) Mode d'emploi**
- (ES) Manual de instrucciones**
- (IT) Manuale**
- (CZ) Manuál**
- (SK) Manuál**
- (PL) Instrukcja**
- (LT) Vadovas**

(GB) Plug the adapter to the USB Type-C output of your computer. Then you can connect any common accessory with USB Type-A connector.

(DE) Schließen Sie den Adapter an den USB-Typ-C-Ausgang Ihres Computers an. Anschließend können Sie gängiges Zubehör mit USB-Typ-A-Stecker anschließen.

(FR) Branchez l'adaptateur sur la sortie USB type-C de votre ordinateur. Dans la suite, vous pouvez brancher tous les accessoires d'habitude avec le connecteur USB type-A.

(ES) Conecta el adaptador a la salida USB tipo-C de tu computadora. Luego puedes conectar cualesquier accesorios corrientes con el conector USB tipo-A.

(IT) Connettere l'adattatore all'uscita USB Type-C del computer. Dopodiché collegare qualunque altro accessorio abituale dotato del connettore USB Type-A.

(CZ) Připojte adaptér do USB Type-C výstupu Vašeho počítače. Následně můžete připojit jakékoli běžné příslušenství s konektorem USB Type-A.

(SK) Pripojte adaptér do USB Type-C výstupu Vášho počítača. Následne môžete pripojiť akékoľvek bežné príslušenstvo s konektorom USB Type-A.

(PL) Podłącz adapter do wyjścia USB typu-C w Twoim komputerze. Następnie można podłączyć dowolne akcesoria ze złączem USB typu-A.

(LT) Įjunkite adapterį į Jūsų kompiuterio USB Type-C išvestį. Po to galite jungti bet kokius įprastinius priedus su jungtimi USB Type-A.



PRODUCT OVERVIEW

1. USB 3.0 port type-A for connecting the USB equipment
2. Cable with USB type-C connector for connecting to a notebook, tablet, PC or smartphone



European Union Only

**Note: Marking is in compliance
with EU Directive 2002/96/EC and EN50419**

English

This equipment is marked with the above recycling symbol. It means that at the end of the life of the equipment you must dispose of it separately at an appropriate collection point and not place it in the normal domestic unsorted waste stream. This will benefit the environment for all. (European Union only)

Deutsch

Dieses Produkt trägt das Recycling-Symbol gemäß der EU-Richtlinie 2002/96/EC. Das bedeutet, dass das Gerät am Ende der Nutzungszeit bei einer kommunalen Sammelstelle zum recyceln abgegeben werden muss, (kostenlos). Eine Entsorgung über den Haus-/Restmüll ist nicht gestattet. Dies ist ein aktiver Beitrag zum Umweltschutz. (Nur innerhalb der EU)

Čeština

Toto zařízení je označeno výše uvedeným recyklačním symbolem. To znamená, že na konci doby života zařízení musíte zajistit, aby bylo uloženo odděleně na sběrném místě, zřízeném pro tento účel a ne na místech určených pro ukládání běžného netříděného komunálního odpadu. Přispěje to ke zlepšení stavu životního prostředí nás všech. (Pouze pro Evropskou unii)

Polski

To urządzenie oznakowane jest specjalnym symbolem odzysku. Po okresie użytkowania trzeba je zwrócić do odpowiedniego punktu zbiórki i nie wolno umieszczać go razem z nieposortowanymi odpadami. Takie działanie przyniesie korzyść dla środowiska. (Tylko w Unii Europejskiej)

Lietuviu

Šis gaminys yra pažymetas specialiu atlieku tvarkymo ženkle. Baigus eksploataciją, gaminys turi būti atiduotas į atitinkamą surinkimo punktą ir negali būti šalinamas kartu su nerušiuojamomis atliekomis. Tokie Jūsų veiksmai prisideda prie aplinkos apsaugos. (Tiktai Europos Sąjungoje)

Français

Ce dispositif est revêtu du marquage avec le symbole de recyclage indiqué ci-dessus. Ça veut dire, qu'une fois décollée la vie utile dudit dispositif, vous vous voyez dans l'obligation d'assurer, que le dispositif se trouve déposé en un respectif centre de collecte, dûment établi à cette fin, et non en d'autres centres de ramassage qui soient destinés à déposer de courants déchets municipaux non triés. De cette manière, on contribue considérablement à une amélioration en matière d'environnement où nous vivons tous. (Seulement pour l'Union Européenne).

ES Declaration of Conformity
ES Konformitätserklärung
ES Prohlášení o shodě
ES Prehlásenie o zhode
ES Declaracja zgodności

Manufacturer, Der Hersteller, Výrobce, Výrobca, Producent: ComDis s.r.o., Kalvodova 2,
709 00 Ostrava - Mariánské Hory, Czech Republic

declares that this product
erklärt hiermit, dass das Produkt
tímto prohlašuje, že výrobek
týmto prehlasuje, že výrobok
deklaruje, že produkt

Product, Bezeichnung, Název, Názov, Nazwa: i-tec USB 3.1 Type-C Adapter
Model, Modell, Model, Model, Model: C31ADA / UC13
Determination, Bestimmung, Určení, Určenie, Opcje:

Product is determined for using in PC as equipment.
Das Produkt ist für Ausstattung und als Zubehör von Computern bestimmt.
Výrobek je určen pro přístrojové vybavení a jako příslušenství do počítačů.
Výrobok je určený pre prístrojové vybavenie a jako príslušenstvo do počítačov
Produkt jest przeznaczony do współpracy z komputerem jako akcesorium.

Meets the essential requirements according to Directive 2011/65/EU:
Es entspricht den Anforderungen der Richtlinien Directive 2011/65/EU:
Splňuje tyto požadavky Directive 2011/65/EU:
Spĺňa tieto požadavky Directive 2011/65/EU:
Spełnia następujące wymagania Directive 2011/65/EU:

Test Standard:

IEC 62321:2008 Ed.1; IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4: 2013; IEC 62321-5: 2013

and it is safety under conditions of standard application.
und ist sicher bei standardmäßiger Nutzung.
a je bezpečný za podmínek obvyklého použití.
a je bezpečný za podmienok obvyklého použitia.
oraz jest produktem bezpiecznym przy standardowym wykorzystywaniu.

Additional information, Ergänzende Angaben, Doplňující informace, Doplňujúce informácie, Dodatkowe informacje:

Identification Mark, Identifikationskennzeichen, Identifikační značka, Identifikačná značka, Znak identyfikacyjny:



Ostrava 17.3.2016

Ing. Lumír Kraina
*Executive Name and Signature, Geschäftsführer,
Jednatel, Konatel, Nazwisko osoby powoaznionej*



FCC COMPLIANCE STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply within the limits of a Class B digital device pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

www.i-tec-usa.com

www.i-tec-world.com

www.i-tec-europe.eu

www.i-tec.cz

www.i-tec.pl

www.i-tec.sk