



USBHUB7

instruction manual
eredeti használati utasítás
návod na použití
manual de utilizare
Bedienungsanleitung
uputstvo za upotrebu



SOMOGYI ELEKTRONIC®
since 1981

Plug & Play	yes, without driver
system	Apple OS, Windows, Linux... + (12 cm)
Type-C male in/out	audio + video / 4K60Hz HDR10
HDMI output	audio + video / 4K60Hz HDR10
RJ45 in/out	Gigabit Ethernet / 10M-100M-1000Mbps
USB in/out	2 x USB 3.0 / max.2TB / 5Gbps
TF card in/out	TF (microSD) card reader / max.2TB / 104M/bps
SD card in/out	SD-SDHC-SDXC card reader / max.2TB / 104M/bps
USB-C power input	max.100W PD / 5V-9V-14.5V-20VDC / 5A
operation indicator	LED light
working voltage	5 – 20 V DC
working current	400 – 2550 mA
quiescent current	400 mA (local power consumption)
T ambient	0 °C...+40 °C
dimensions / weight	135 x 17 x 32 mm / 66 g

Producer / gyártó / výrobca / producător / Hersteller / proizvođač:
SOMOGYI ELEKTRONIC® • H – 9027 • Győr, Gesztenyefa út 3. • www.somogyi.hu

Distributor: **SOMOGYI ELEKTRONIC SLOVENSKO s. r. o.**
Ul. gen. Klapka 77, 945 01 Komarno, SK • Tel.: +421035 7902400 • www.somogyi.sk

Distributor: **S.C. SOMOGYI ELEKTRONIC S.R.L.**

J12/2014/13.06.2006 C.U.I.: RO 18761195

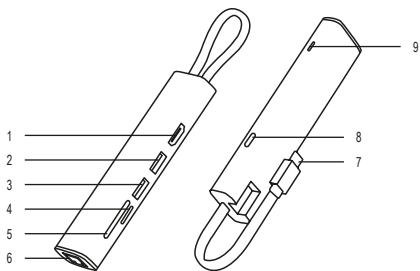
Cliș-Napoca, județul Cluj, România, Str. Prof. Dr. Gheorghe Marinescu, nr. 2,
Cod poștal: 400337 • Tel.: +40 264 406 488, Fax: +40 264 406 489 • www.somogyi.ro

Uvoznik za SRB: **ELEMENTA d.o.o.**

Jovana Mikić 56, 24000 Subotica, Srbija • Tel.: +381(0)24 686 270 • www.elementa.rs
Zemlja uvoza: Mađarska • Zemlja porekla: Kina • Proizvođač: Somogyi Elektronik Kft.

2K3-1

figure 1. • 1. abra • 1. obraz • figura 1. • Abb. 1. • 1. skica



	EN	H	SK	RO	D	SRB-MNE
1.	HDMI	nagyfelbontású kijelző	displej s vysokým rozlízením	afajad de înaltă definiție	Hochauflösungs-anzeige	displej velike rezolucije
2-3.	USB3.0	USB eszközök, tárolók és merevlemezek	USB nástroje, nosiče a pevný disk	USB3.0	USB Geräte, Speicher und Festplatten	USB uređaji, memorije i hard disk
4.	TF card	TF (microSD) memóriakártya	TF (microSD) pamiatová karta	Card de memorie TF (microSD)	TF (microSD) Speicherkarte	TF (microSD) memorija
5.	SD card	SD memóriakártya	SD pamiatová karta	Card de memorie SD	SD Speicherkarte	SD memorija
6.	RJ45 LAN	Gigabit hálózat	Gigabit sieť	Rețea gigabit	Gigabit Netzwerk	Gigabitna mreža
7.	Type-C male	számítógép csatlakozó, töltés-áram	priljučak počítača, nabijanje + utiče	Type-C male	Rechnerstecker, Laden+Daten	priljučak za računar, punjenje+podaci
8.	PD interface	USB-C PD töltő, max. 100 W	USB-C PD nabičajka, max. 100 W	Încărcător USB-C PD, max. 100 W	USB-C PD Ladegerät, max. 100 W	USB-C PD punjač, maks. 100 W
9.	LED	üzemjelző	kontrolka	indicator	Betriebsanzeige	indikator

EN TYPE-C MULTIPOINT HUB / DOCKING STATION

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS
READ THE INSTRUCTION MANUAL CAREFULLY BEFORE USE AND RETAIN IT FOR LATER REFERENCE!

WARNINGS

• Before using the product, please read the following instruction manual and keep it. The original description was written in Hungarian language. This appliance can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, as well as by children aged 8 and over, only if they are under supervision or have received instructions on how to use the appliance and understand the dangers of safe use. Children should not play with the device. Children may perform cleaning or user maintenance of the device only if they are under supervision. After unpacking, make sure that the device has not been damaged during transportation. Keep children away from the packaging if it contains bags or other dangerous components. • Check the compatibility and expandability of your device before purchasing. • In the event of a functional problem, unplug the product and reconnect it after a short time. • Protect it from dust, vapour, liquid, moisture, frost and impact, as well as from direct heat or sunlight. • When not in use, store in a box to protect the connectors from dust. • Can only be used in dry, indoor conditions. • Make sure that no foreign object enters through the opening. • The device should not be exposed to splashing water. • Do not disassemble or modify the device! • In case of any abnormality, disconnect the power supply and contact a specialist! • Improper installation or unprofessional handling will void the warranty. • This product is intended for residential use, it is not an industrial-commercial device. • If the product's lifetime has expired, it is classified as hazardous waste. To be handled in accordance with local regulations. • Due to continuous improvements, technical data and design may change without prior notice. The current user manual can be downloaded from the website www.somogyi.hu.

CLEANING

Unplug the device before cleaning. Use a soft, dry cloth. Do not use aggressive cleaning agents and liquids!

MAINTENANCE

Regularly check the integrity of the connectors, cables and the cover. In the event of any abnormality, disconnect the power supply immediately and contact a specialist!

CHARACTERISTICS

• 7in1 computer expander • Gigabit RJ45 LAN wired internet adapter • can be connected: high-resolution 4K HDMI HDR display, wired and wireless mouse and keyboard, printer, TF/microSD and SD card, 2TB USB storage, hard drive, 100W PD charger, etc. • MAC OS, Windows, Linux "plug & play", without driver • premium, aluminum casing • for expanding notebooks, tablets, mobile phones

USE

The multifunctional docking station allows you to connect a high-resolution display to a MacBook and other computers with a USB-C connection. If a small notebook can only be connected to a wireless network, you can also connect it to the wired Internet with the help of this device. Various expansion options ensure efficient work.

Connect the product to the USB-C socket of the computer. Insert the USB storage device or an SD card. The computer reads their contents. Concurrent scanning is supported. You can copy, move, edit and delete files. In a similar way you can also use a hard disk or SSD storage. In the case of storage with a high current consumption, an external power supply must be provided for proper operation. Connect the USB-C charger of the computer to the docking station, which charges the computer and powers the hard drive.

Connect the product to the USB-C socket of the computer. Connect the USB-C charger to the docking station that charges the computer. This is presented with the computer icon. Attention, when connecting and removing the charger the storage unit (USB, SD, hard drive) is disconnected. Therefore, to avoid data loss, do not read or write data when the charger is removed or plugged in! Charger of max. nominal 100 W can be connected, its power is limited for safety reasons (~87-96 W).

Connect the product to the USB-C socket of the computer. Connect the USB plug of the mouse and/or keyboard to the USB 3.0 socket of the docking station. You can use wireless devices. In this case plug the receiver into the docking station.

Connect the product to the USB-C socket of the computer. Then connect the HD display (monitor, TV, projector) with an audio/video HDMI cable to the docking station. The system automatically recognizes the connected display and displays the computer image. Mirror and extended display modes are also available. This has to be set in the menu of the computer.

Connect the product to the USB-C socket of the computer. Then connect the wired network (Internet) to the docking station with an RJ45 plug. Make the necessary settings on the computer. (e.g. system setting / network / add new network / USB10/100/1000LAN...may vary depending on the operating system) Then the computer reaches the wired Internet.

Connect the USB-C plug to the computer. If you connect several products with higher current consumption to the docking station

(e.g. hard drive, printer, etc.) and use the HDMI connector at the same time, the load may exceed the permissible value. The computer's protection function may activate if the USB power consumption is too high. Unplug the docking station. After reconnecting, the PD power supply takes priority. Restart your computer if necessary. The load capacity of USB-C connectors on computers is usually 1.5-3.0A. The load capacity of non-USB-C (but USB-A) connectors varies depending on the standard according to which they were manufactured. They usually range between 0.5-1.5A. Check your computer's user manual or contact the manufacturer. Make sure that the total power consumption of the devices connected to the dock does not exceed this value! It is forbidden to connect devices with a higher power than permitted to the computer by using a USB-C charger. You can ensure the energy requirements of the devices connected to the docking station. This docking station may require up to 2.5A current consumption depending on its use.

DISPOSAL

Waste equipment must be collected and disposed separately from household waste because it may contain components hazardous to the environment. Used or waste equipment may be dropped off free of charge at the point of sale, or at any distributor which sells equipment of identical nature and function. Dispose of product at a facility specializing in the collection of electronic waste. By doing so, you will protect the environment as well as the health of others and yourself. If you have any questions, contact the local waste management organization. We shall undertake the tasks imposed upon the manufacturer pursuant to the relevant regulations and shall bear all associated costs arising from such.

H TYPE-C MULTIPOINT HUB / DOCKOLÓ ÁLLOMÁS

FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK
OLVASSA EL FIGYELMESEN ÉS ŐRIZZE MEG A KÉSŐBBI FELHASZNÁLÁSHOZ!

FIGYELMEZTETÉSEK

• A termék használatba vétele előtt, kérjük, olvassa el az alábbi használati utasítást és őrizze is meg. Az eredeti leírás magyar nyelven készült. Ezt a készüléket azok a személyek, akik csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkeznek vagy akiknek a tapasztalata és a tudása hiányzik, továbbá gyermekek 8 éves kortól csak abban az esetben használhatják, ha az felügyelet mellett történik, vagy a készülék használatára vonatkozó útmutatást kapnak, és megértik a biztonságos használatról érkező veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékekkel. Gyermekek kizárólag felügyelet mellett vezethetik a készülék tisztítását vagy felhasználói karbantartását. Kicsomagolás után győződjön meg róla, hogy a készülék nem sérült meg a szállítás során. Tartása távol a gyermekektől a csomagolástól, ha az zacskót vagy más veszélyt jelentő összetevőt tartalmaz. • Vasárlás előtt ellenőrizze készülékének kompatibilitását, bővíthetőségét! • Működési probléma esetén húzza ki a terméket és rövid idő múlva csatlakoztassa újra. • Óvja pontot, páratölt, folyadékot, nedvességtől, fagytól és tűdőléstől, valamint a közvetlen hő-vagy nap sugarazástól! • Használaton kívül tárolás közben, vagy vége a portól és csatlakozásaitól. • Kizárólag száraz, beltéri körülmények között használható! • Úgyvegyen rá, hogy a nyílásokon át ne kerüljön bele idegen tárgy! • A készüléket ne égetse forróan víz! • Ne szedje szét, ne alakítsa át a készüléket! • Bármilyen rendellenesség esetén áramtalanítsa és forduljon szakemberhez! • A nem rendeltetésszerűen izembe helyezés vagy a szakszerűtlen kezelés a jóállás megveszítését vonja maga után. • Ez a termék lakossági használatra készült, nem ipari-kereskedelmi eszköz. • Ha a termék élettartama lejárt, veszélyes hulladéknak minősül. A helyi előírásoknak megfelelően kezelendő. • A folyamatos továbbfejlesztések miatt műszaki adatok és design előzetes bejelentés nélkül is változhat. Az aktuális használati utasítás letölthető a www.somogyi.hu weboldalról.

Connect the product to the USB-C socket of the computer. Insert the USB storage device or an SD card. The computer reads their contents. Concurrent scanning is supported. You can copy, move, edit and delete files. In a similar way you can also use a hard disk or SSD storage. In the case of storage with a high current consumption, an external power supply must be provided for proper operation. Connect the USB-C charger of the computer to the docking station, which charges the computer and powers the hard drive.

TISZTÍTÁS

Tisztítsa előtől áramtalanítsa a készüléket, húzza ki csatlakozókat. Használjon puha, száraz törölközőt. Ne használjon agresszív tisztítószereket és folyadékok!

KARBANTARTÁS

Rendszeresen ellenőrizze a csatlakozók, kábelek, valamint a burkolat sértelenségét. Bármilyen rendellenesség esetén azonnal áramtalanítsa és forduljon szakemberhez!

JELLEMZŐK

• 7in1 számítógép bővítő • Gigabit RJ45 LAN vezetékes internet adapter • csatlakoztatható nagyfelbontású, 4K HDMI HDR kijelző, vezetékes és vezeték nélküli egér és billentyűzet, nyomtató, TF/microSD és SD kártya, 2TB USB tároló, merevlemez, 100 W PD töltő stb. • MAC OS, Windows, Linux „plug & play”, driver nélkül • prémium, alumínium burkolat • notebook, táblagép, mobiltelefon bővíthetőség

ALKALMAZÁS

A multifunkciós dokkoló állomás lehetővé teszi nagyfelbontású kijelző csatlakoztatását MacBook és más USB-C csatlakozós számítógéphez. Ha egy kisméretű notebook csak vezeték nélküli hálózatra csatlakoztatható, akkor ezzel a készülékkel vezetékes internetet is csatlakoztathatja. A különböző bővíthetőségek hatékony munkavégzést biztosítanak.

Csatlakoztassa a terméket a számítógép USB-C aljzatához. Helyezze be az USB tárolót vagy egy SD kártyát. A számítógép beolvassa a tartalmakat. Támogatott az egyidejű beolvasás. Másolhatja, mozgathatja, szerkesztheti és törölheti a fájlokat. Hasonló módon

használatba, merevlemez vagy SSD tárolókat is. Nagy áramfelvételi terhelés esetén külső tápellátást kell biztosítani a megfelelő működéshez. Csatlakoztassa a számítógép USB-C töltőjét a dokkoló állomáshoz, ami tölti a számítógépet és működik a merevlemez.

Csatlakoztassa a terméket a számítógép USB-C aljzatához. Csatlakoztassa a számítógép USB-C töltőjét a dokkoló állomáshoz, ami tölti a számítógépet. Ez a számítógép kora mutatója. Figyelem, a töltő csatlakoztatásakor az előtöltésű tároló (erősítés) USB, SSD, merevlemez) újra csatlakozik. Ezért az adatvesztés elkerülése érdekében ne olvasson vagy írjon adatokat, amikor a töltő kihúzza vagy bedugja!

Csatlakoztassa a terméket a számítógép USB-C aljzatához. Az éger és/vagy billentyűzet USB dugóját csatlakoztassa a dokkoló állomás USB 3.0 aljzatához. Használat nélkül húzza ki az eszközt. Ekkor a vezetékcsatlakozás dugja a dokkolót.

Csatlakoztassa a terméket a számítógép USB-C aljzatához. Majd csatlakoztassa a HD kijelzőt (monitor, TV, projektor) egy audio/videó HDMI kábellel a dokkoló állomáshoz. Támogatott az egyidejű beolvasás felismerés a csatlakoztatott kijelzőt az onnan megjelenítő a számítógép képét. Elérhető a tükör és a kétférettel kijelzési mód is. Ezt a számítógép menüjében kell beállítani.

Csatlakoztassa a terméket a számítógép USB-C aljzatához. Majd csatlakoztassa RJ45 dugval a vezetékes hálózathoz (internet) a dokkolóhoz. A számítógépen figyezze az elnyerőks szükségessé csatlakoztatást (pl. rendszerbeállítás / hálózat / új hálózati hozzáadás / USB10/100/1000LAN...opciók rendszerezésként változhat) Ezután a számítógéppel ellát a vezetékes internetet.

Az USB-C dugót csatlakoztassa a számítógéphez. Ha egyidejűleg több, nagyobb áramfelvételi terméket csatlakoztat a dokkolóba (pl. merevlemez, nyomtató stb.) és ezzel egyidejűleg használja a HDMI csatlakozást is, akkor a terhelés a megadott határérték alá eshet. A számítógép védelmi funkciója működésbe lép, ha túl nagy az USB teljesítményfelvétel. Húzza ki a dokkolót. Újra csatlakoztatást követően a PD tápegység élvezet. Szükség esetén indítsa újra a számítógépet. A számítógépet USB-C csatlakozók terhelhetősége általában 1.5-3.0A. A nem USB-C (hanem USB-A) csatlakozók terhelhetősége változó attól függően, hogy melyik szabvány szerint gyártottak azokat. Általában 0.5-1.5A között mozognak. Ellenőrizze a számítógép használati utasításában vagy a forrásra a gyártóhoz. Győződjön meg róla, hogy a dokkolóra csatlakoztatott eszközök összes áramfogyasztása nem haladja meg ezt az értéket. Tilos a megengedetnél nagyobb teljesítményű eszközöket csatlakoztatni a számítógéphez! USB-C töltő használatát biztosíthatja a dokkolóba csatlakoztatott eszközök energiagigényét. Ez a dokkoló - használati függően - akár 2.5A áramfelvételt is igényelhet.

ÁRTALMATLANÍTÁS

A hulladékká vált berendezést elkülönítetten gyűjtse, ne dobja a háztartási hulladékba, mert az a környezetre vagy az emberi egészségre veszélyes összetevőket is tartalmazhat! A használt vagy hulladékká vált berendezés lerészmentesen átadható a forgalmazás helyén, illetve valamennyi forgalmazásnál, amek a berendezést jellemezően és funkcionálisan azonos berendezést értékesít. Előzetes elhárítási elektronikai hulladék átvételére szakosodott hulladékgyűjtő helyen is. Ezzel Ön védi a környezetet, embertársai és a saját egészségét. Kérdés esetén keresse a helyi hulladékkezelő szervezetet. A vonatkozó jogszabályban előírt, a gyártóra vonatkozó felelősséget vállaljuk, az azokkal kapcsolatban felmerülő költségeket viseljük. Tájékoztats a hulladékkezelésről: www.somogyi.hu

SK TYPE-C MULTIPOINT HUB / DOCKOVACI STANICA

DOLÉŽE BEZPEČNOSTNE UPOZORNENIA
POZORNÍ SI PREČITAJTE TENTO NÁVOD NA POUŽITIE A USCHOVAJTE HO PRE BUDÚCE POUŽITIE!

UPOZORNENIA

• Pred použitím výrobku si pozorne prečítajte tento návod na použitie a starostlivo si ho uschovejte. Tento návod je preklad originálneho návodu. Spotrebiteľ nie je určený na používanie osobami so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúsenosti a vedomostí, vrátane detí do 8 rokov, používajú ho môžu iba dospelí a pod dohľadom za ich bezpečnosť, poskytuje dohľad alebo ich poučí o používaní spotrebiča a pochopia nebezpečenstvo pri používaní výrobku. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa so spotrebičom nehrali. Čistenie alebo údržbu výrobku môže vykonať deti len pod dohľadom. Po rozbalení výrobku skontrolujte, či sa výrobok počas preparácie nepoškodil. Nedávajte doťom balenie výrobku, keď obsahuje súčasť alebo iný nevhodný komponent • Pred kúpou skontrolujte kompatibilitu a rozšíriteľnosť Vašho zariadenia! • V prípade funkčného problému odpojte výrobok a krátkom čase ho znova pripojte. • Chráňte pred prachom, parou, teplotou, vlhkosťou, mrazom, nárazom a priamym teplotným alebo slniečnym žiarením! • Ak výrobok nepoužívate, uložte ho do krabice, aby ste ochránili prílohy pred poškodením • Len na vnútorné použitie! • Dobaže na to, aby sa pri stroji nestal do výrobku žiadny druhý predmet! • Dobaže na to, aby sa pri stroji nestal ko striekajúci vodou! • Prístrý neobrobajte a neopravujte! • V prípade zlyhania akékoľvek poruchy okamžite odpojte zariadenie od elektrickej siete a obráťte

sa na odobrenia. • Znak za nevhádzajúce poškodenia výrobku spôsobené neodborným uvedením do prevádzky a nesprávnou obsluhou. • Tento výrobok je určený na domáce použitie, nie je určený na priemyselné použitie. • Po ukončení životnosti výrobku stane sa nebezpečným odpadom. Pri jeho likvidácii postupujte podľa miestnych predpisov. • Výrobca si vyhrazuje právo zmeniť technické parametre a design výrobku kedykoľvek bez predchádzajúceho upozornenia. Aktuálny návod na použitie si môžete stiahnuť z webovej stránky www.somogyi.sk. Za prípadné chyby v tlačí zodpovedáme a ospravedlňujeme sa za ne.

ČISTENIE

Pred čistením prístroj odpojte z elektrickej energie vytiahnutím pripojovacieho káblu. Používajte mäkkú, suchú utierku. Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky a tekutiny!

ÚDRŽBA

Pravidelné kontroly neporušenosti napájania, káblov a křity. V prípade akýchkoľvek porúch okamžite napojenie a obráťte sa na odborníka!

CHARAKTERISTIKA

• 7in1 počítačový extender • Gigabit RJ45 LAN káblový internetový adapter • možno pripojiť HDMI HD displej • možno pripojiť audio-video káblovú stanicu a bezdrôtovo mys a klávesnicu, tlačiareň, TF/microSD a SD kartu, USB úložisko, penný disk, 100 W PD nabíjачku, ale • MAC OS, Windows, Linux „plug & play“, bez drvéru • prémiový, hliníkový kryt • na rozšírenie notebookov, tabletov, mobilných telefónov

POUŽITIE

Multi funkčná dokovacia stanica umožňuje pripojiť displej s vysokým rozlíšením k MacBooku a ďalším počítačom pomocou USB-C káblu. Tiež, ak je možné, máli notebook pripojiť ihč k bezdrôtovej sieťi, môžete ho pomocou tohto zariadenia pripojiť aj ku káblovej internetu. Ďalšie, rôzne možnosti rozšírenia zabezpečujú efektívny výkon práce.

Pripojte prístroj k zásuvke USB-A na počítači. Vložte USB nosič alebo SD kartu. Pochiľte načítá ihč obsah. Podporované je súbne načítanie. Môžete kopírovať, upravovať a vymazať súbory. Podobným spôsobom môžete použiť aj penný disk alebo SSD úložisko. V prípade úložiska s veľkým objemom dát je potrebné zabezpečiť externé napájanie pre správne fungovanie. Pripojte USB-A nabíjачku počítača do dokovacej stanice, ktorá nabíja počítač a napája penný disk.

Pripojte prístroj k zásuvke USB-C na počítači. Pripojte USB-C nabíjачku počítača do dokovacej stanice, ktorá nabíja počítač. Toto ukladá ikona počítača. Pozor, pri pripojení notebooku k napájacím jednotkám (USB, SD, penný disk, s znova pripojiť. Preto, aby ste predišli strátam údajov, načítajte alebo nezapisujte údaje, keď nabíjачku vytiahnete alebo napojíte!

Pripojte prístroj k zásuvke USB-C na počítači. Pripojte vidlicu USB mys alebo klávesnicu do zásuvky USB-3.0 na dokovacej stanici. Môžete tiež použiť bezdrôtové zariadenia. Potom zapojte príjmač do dokovacej stanice.

Pripojte prístroj k zásuvke USB-C na počítači. Potom pripojte HD displej (monitor, TV, projektor) audiovideo HDMI káblom k dokovacej stanici. Systém automaticky rozpozná pripojený displej a zobrazí na ňom obraz počítača. K dispozícii sú aj režimy zrkadlenia o rozšíreného zobrazenia. Toto je možné nastaviť v menu počítača.

Pripojte výrobok k zásuvke USB-C na počítači. Potom pripojte káblovú sieť (internet) k dokovacej stanici pomocou konektora RJ45. Vykonať potrebné nastavenia v počítači, (napr. nastavenie systému/ prídanie novej siete/USB100/1000/LAN...môže sa lísiť v závislosti od operačného systému) Potom počítač dosiahne káblový internet.

Pripojte USB-C vidlicu k počítaču. Ak k dokovacej stanici pripojíte viacero produktov s výšou spotrebou príkoy (napr. penný disk, tlačiareň a pod.), a súčasne použijete konektor HDMI, zaťaženie môže prekročiť povolenú hodnotu. Ak je spotreba energie USB príliš vysoká, môže sa aktivovať ochranná funkcia počítača. Odpojte dokovacu stanicu. Po opätovnom pripojení má napájanie PD konektor. V prípade potreby reštartujte počítač. Zaťaženie USB-C konektorov na počítačoch je zvyčajne 1,5-3,0 A. Zaťaženie konektorov, ktoré nie sú USB-C (ale USB-A), sa lísi v závislosti od štandardu, podľa ktorého boli vyrobené. Zvyčajne sa pohybujú medzi 0,5-1,5 A. Pozrite si používateľskú príručku počítača alebo kontakujte výrobcu. Dbajte na to, aby celková spotreba energie zariadení pripojených k dokovacej stanici neprekročila túto hodnotu! K počítaču je zakázané pripájať zariadenia s vyšším výkonom ako je povolený! Použitím USB-C nabíjачku zabezpečíte energetickú nároky zariadení pripojených k dokovacej stanici. V závislosti od použitia môže táto dokovacia stanica vyžadovať odber príkoy až 2,5 A.

ZNEHODNOCOVANIE

Výrobok nevhádzajúce do bežného domového odpadu, separácie oddelené, lebo môže obsahovať súšastky nebezpečné na životné prostredie alebo aj na ľudské zdravie! Za účelom správnej likvidácie výrobku odovzdať ho na mieste predaja, kde bude prijaté zdama, respektive u predaju, ktorý predáva identický výrobok vzhľadom na jeho rás a funkciu. Výrobok môžete odovzdať aj miestnej organizácii zaoberajúcej sa likvidáciou elektroodpadu. Tým chránite životné prostredie, ľudské a teda aj vaše zdravie. Pripadne čítajte Vám zodpovie Váš predajca alebo miestna organizácia zaoberajúca sa likvidáciou elektroodpadu.



TYPE-C MULTIPORT HUB / STATIE DE ANDOCARE

INSTRUCŢIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANŢA CITITI MANUALUL CU ATENŢIE SI PAŞTRAŢI-L INŢR-UN LOC ACCESIBIL, PENTRU UTILIZARE ULTERIOARĂ!

ATENŢIONARE

• Înainte de a încpece utilizarea produsului vă rugăm să citiți și să păstrați instrucțiunile de utilizare de mai jos. Descrierea originală a fost redactată în limba maghiară. Utilizarea acestui aparat este permisă personalilor cu handicap fizic, mental sau capacitate senzorială reduse, respectiv fără experiență sau cunoștințe necesare utilizării, precum și copiii peste 8 ani sau supraviețuitori sau dacă au fost instruiți cu privire la utilizarea aparatului, și înțeleg riscurile ce deurg din utilizarea în condiții de siguranță a acestuia. Copiii nu au voie să se joace cu aparatul. Curățarea sau înțerinarea aparatului în calitate de utilizator este permisă copilor strict sub supraveghere. După desfacerea ambalajului verificați ca produsul să nu fie deteriorat în urma transportului. Nu lăsați ambalajele la îndemână copilor dacă acestea conțin pușcă sau alte componente periculoase! • Înainte de achiziționare verificați compatibilitatea, extensibilitatea aparatului dvs.! • În cazul apariției problemelor de funcționare acestor dispozitive din priză și după scurtt timp recontactați-l • Profesioniștii dispozitivului de praf, cendire, lichide, umezlea, îngheț și soare, precum și de căldură directă sau rozete electrice. • În cazul în care nu utilizați dispozitiv, în condiții în care s-a protejat de praf conectare. • Folosiți exclusiv în interior, în dispozitiv! • Aveți grijă, să nu pătrundă obiecte străine în dispozitiv prin deschideri! • Feriți dispozitivul de stropii de apă! • Nu dezamblați și nu modificați dispozitivul! • Dacă constatați orice anomalie în funcționare acestor dispozitive din priză și contactați un specialist! • Punerea necorespunzătoare în funcțiune sau manipularea dispozitivului atrage după sine pierdere garanției. • Acest dispozitiv a fost proiectat pentru uz rezidențial, nu este un dispozitiv industrial sau comercial. • După terminarea duratei de viață produsul este să califică drept deșeu periculos. A se trata conform prevederilor locale în vigoare. • Datele și informațiile tehnice continue datele tehnice, funcționarea sau designul pot fi modificate fără notificare prealabilă. Instrucțiunile de utilizare valabile pot fi descărcate de pe pagina www.somogyi.hu.

CURĂŢAREA

Înainte de curățarea acestor dispozitive din priză și deconectați toate cablurile. Folosiți o cârpă moale, uscată. Nu utilizați agenți de curățare agresivi și lichide!

INTREŢINERE

Verificați în mod regulat să fie intacte conectoarele, cablurile, respectiv carcasa. Dacă constatați orice anomalie în funcționare acestor dispozitive din priză și contactați un specialist!

CHARACTERISTICI

• extensie calculator 7 in 1 • adaptor internet cu fir gigabit RJ45 LAN • conectare: ecran de înaltă definiție 4K HDMI HD, mouse și tastatură cu sau fără fir, imprimantă, card TF/microSD și SD, medie de stocare 2TB USB, hard disk, încărcător 100W PD etc. • MAC OS, Windows, Linux „plug & play“, fără driver • carcasa premium din aluminiu • extensie notebook, tabletă, telefon mobil

UTILIZARE

Stația multifuncțională de andocare permite conectarea unui ecran de înaltă definiție la MacBook și alte tipuri de calculatoare cu port USB-C. Dacă un notebook de dimensiuni mici se poate conecta doar la rețea wireless, atunci cu ajutorul acestui dispozitiv poate fi conectat și la rețea cu fir. Posibilitățile diverse de extensie asigură o eficiență sporită în lucru.

Conectați dispozitivul la portul USB-C al calculatorului. Introduceți media de stocare USB sau o altă SD calculatorului va încerca conținutul acestora. Către simulată este suportată. Puneți copia, transfera, edia și șterge fișierele. La fel puteți să utilizați și hard diskul sau media de stocare SSD. În cazul unei medii de stocare cu necesar energetic creștut trebuie să asigurați o sursă externă pentru funcționarea corespunzătoare. Conectați încărcătorul USB-C al calculatorului la stația de andocare, care încarcă calculatorul și asigură funcționarea hard discului.

Conectați dispozitivul la portul USB-C al calculatorului. Conectați încărcătorul USB-C al calculatorului la stația de andocare, care încarcă calculatorul. Acest lucru este indicat de simbolul de pe calculator. Atenție, la conectare și deconectare încărcătorului unitate de stocare (USB, SD, hard disk) se va conecta din nou. De aceea în vederea evitării pierderii datelor nu scrieți sau citiți date atunci când soateți sau introduceți încărcătorul!

Conectați dispozitivul la portul USB-C al calculatorului. Conectați mufa USB a mouse-ului și/sau tastaturii la priză USB-3.0 a stației de andocare. Puteți folosi și dispozitive wireless. În acest caz conectați unitatea receptoare la stația de andocare.

Conectați dispozitivul la portul USB-C al calculatorului. Așoi conectați ecranul HD (monitor, TV, proiector) cu un cablu HDMI audiovideo la stația de andocare. Sistemul va recunoaște automat ecranul conectat și va afișa imaginea de pe calculator. Puteți alege modul de afișare miror sau modul extensii. Modul de lucru dorit se poate regăsi în meniul calculatorului.

Conectați dispozitivul la portul USB-C al calculatorului. Așoi conectați rețeaua cu fir (internet) cu ajutorul mufe RJ45 la stația de andocare. Efectuați de pe calculator setările necesare. (de ex. setare sistem / rețea / adăugare rețea nouă / USB100/1000/LAN... diferă în funcție de sistemul de operare). După aceea calculatorul va avea acces la rețeaua de internet.



Conectați mufa USB-C la calculator. Dacă conectați simultan mai multe dispozitive cu consum mare de curent (de ex. hard disk, imprimantă etc.) și în același timp folosiți și mufa HDMI, atunci sarcina poate depăși valoarea permisă. Dacă consumul de putere al USB este prea mare, se poate declanșa funcția de protecție a calculatoarelor. Deconectați stația de andocare. După reconectarea sursă de alimentare PD va avea prioritate. La nevoie reporniți calculatorul. Sarcina utilă a prizelor USB-C ale calculatorului este de regulă 1,5-3,0 A. Sarcina utilă a prizelor care nu sunt USB-C (sunt USB-A) diferă în funcție de standardul de fabricație. De regulă este între 0,5-1,5 A. Verificați în manualul de utilizare al calculatorului sau adresați-vă producătorului. Asigurați-vă că consumul total al dispozitivelor conectate la stația de andocare nu depășește această valoare! Este interzisă conectarea la calculator a dispozitivelor cu o putere mai mare decât cea permisă! Cu utilizarea unui încărcător USB-C puteți asigura necesarul energetic al dispozitivelor conectate la stația de andocare. Această stație de andocare poate avea un necesar de 2,5A – în funcție de utilizare.

ELIMINARE

Colecția nu este separat achiziționată deveniți deșeu, nu aruncați în gunoier general, pentru că echipamentul poate conține și componente periculoase pentru mediu! Incineratorul sau pentru sântarea omului! Echipamentul nu este destinat uzului sau deșeu devine poate fi periculos neresursabil al local de vântare al acestuia sau la toți distribuitorii care au pus în circulație produse cu caracteristici și funcționalități similare. Poate fi de asemenea produs de punctele de colectare specializate în recuperarea deșeurilor electronice. Prin acesta proiecte medii încorporați, sântarea Dumneavoastră și a semenilor. În cazul în care aveți întrebări, vă rugăm să luați legătura cu organizațiile locale de tratare a deșeurilor. Ne asumăm obligațiile prevădătoare legale privind producătorii și suportăm cheltuielile legate de aceste obligații.

D TYPE-C MULTIPORT HUB / LADESTATION

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE SORGFÄLTIG LESEN UND FÜR SPÄTERE VERWENDUNG AUFBEWAHREN!

HINWEISE

• Vor der Ingebrauchnahme des Gerätes, die nachfolgende Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren. Die Originalanleitung wurde in ungarischer Sprache erstellt. Dieses Gerät darf nur von Personen mit eingeschränkter physischer, sensorischer oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen sowie von Kindern ab 8 Jahren benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezügliche Gebrauchsanweisung gelesen und verstanden wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen. Kinder dürfen das Gerät nur unter Aufsicht reinigen oder daran Wartungsarbeiten durchführen. Nach dem Auspacken sicherstellen, dass das Gerät keine Transportschäden erlitten hat. Kinder von der Verpackung fernhalten, wenn diese Beutel oder andere gefährliche Komponenten enthält! • Prüfen Sie vor dem Kauf die Kompatibilität und Erweiterbarkeit Ihres Geräts! • Ziehen Sie im Falle einer Störung den Stecker und schließen Sie ihn nach kurzer Zeit wieder an. • Vorrat, Nässe, Flüssigkeit, Feuchte, Frost und Stößen sowie vor direkter Hitze oder Sonneneinstrahlung schützen! • Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, bewahren Sie es in einer Schachtel auf, um die Stecker vor Staub zu schützen. • Ausschließlich unter trockenen Umständen im Innenbereich einsetzen! • Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper durch die Öffnungen eindringen! • Das Gerät darf nicht Spritzwasser nicht in Berührung kommen! • Das Gerät darf nicht zerlegt oder verändert werden! • Bei jeder Regeländerung vom Stromnetz trennen und Fachmann konsultieren! • Bei ungeschützter Installation oder Handhabung ersicht die Garantie. • Dieses Produkt ist für den privaten und nicht für industriellen oder gewerblichen Gebrauch bestimmt. • Wenn das Produkt das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat, gilt es als Sondermüll. Es muss in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. • Infolge seiner Weiterentwicklungen ist die Änderung der technischen Daten und des Designs ohne Vorankündigung vorbehalten. Die aktuelle Bedienungsanleitung kann unter www.somogyi.hu heruntergeladen werden.

REINIGUNG

Vor Reinigung das Gerät von der Netzspannung trennen, die Stecker herausziehen, Trockenes, weiches Tuch verwenden. Keine aggressiven Reinigungsmittel und Flüssigkeiten einsetzen!

WARTUNG

Überprüfen Sie regelmäßig die Umversetter der Stecker, der Kabel sowie des Gehäuses. Bei jeder Regeländerung sofort vom Stromnetz trennen und Fachmann konsultieren!

EIGENSCHAFTEN

• 7in1 • Rechnererweiterung Gigabit RJ45 LAN kabelgebundener Internetadapter • anschließen 4K HDR hochauflösendes Game-kegelnbündelung und Klaviers/Maus und Tastatur, Drucker, TF/microSD und SD Karte, 2TB USB Speicher, Festplatte, 100 W PD Ladegerät usw. • MAC OS, Windows, Linux „plug & play“, ohne Laufwerk • Premium Aluminiumgehäuse • für die Erweiterung von Notebook, Tablet, Mobiltelefon

ANWENDUNG

Mit der Multifunktionalen Ladestation können Sie einen hochauflösenden Bildschirm an Ihr MacBook oder einen anderen Computer mit USB-C-Buchse anschließen. Wenn ein kleines Notebook nur mit einem kabellosen Netzwerk verbunden werden kann, können Sie dieses Gerät auch für den Anschluss an das kabelgebundene Internet verwenden. Die verschiedenen Erweiterungsmöglichkeiten sorgen für effizientes Arbeiten.



Schließen Sie das Produkt an die USB-C-Buchse Ihres Computers an. Stecken Sie einen USB Speicher oder eine SD-Karte ein. Der Computer liest deren Inhalt ein. Gleichzeitiges Einlegen wird unterstützt. Sie können die Dateien kopieren, bewegen, bearbeiten und löschen. Sie können auch Ihre Festplatte oder Ihren SSD-Speicher auf ähnliche Weise verwenden. Für Hochstromspeicher ist für den ordnungsgemäßen Betrieb eine externe Stromversorgungsgeräts erforderlich. Schließen Sie das USB-C-Ladegerät des Computers an die Ladestation an, die den Computer auflädt und die Festplatte mit Strom versorgt.

Schließen Sie das Produkt an die USB-C-Buchse Ihres Computers an. Schließen Sie das USB-C-Ladegerät des Computers an die Ladestation an, die den Computer auflädt. Dies wird durch das Computersymbol angezeigt. Beachten Sie, dass das Speichergerät (USB, SD, Festplatte) erneut angeschlossen wird, wenn das Ladegerät eingesteckt und entfernt wird. Um Datenverluste zu vermeiden, lesen oder schreiben Sie keine Daten, wenn das Ladegerät nicht ausgezogen bzw. eingesteckt wird!

Schließen Sie das Produkt an die USB-B-Buchse Ihres Computers an. Schließen Sie den USB-Stecker der Maus und/oder der Tastatur an die USB 3.0-Buchse der Ladestation an. Sie können auch drahtlose Geräte verwenden. Stecken Sie dann den Empfänger in die Ladestation.

Schließen Sie das Produkt an die USB-C-Buchse Ihres Computers an. Schließen Sie die HD-Anzeige (Bildschirm, Fernseher, Projektor) mit einem Audio/Video-HDMI-Kabel an die Ladestation an. Das System erkennt automatisch die angeschlossene Anzeige und zeigt das Computerbild darauf an. Die Modi „Spiel“ und „Erweiterte Anzeige“ sind ebenfalls verfügbar. Dies muss im Computermenü eingestellt werden.

Schließen Sie das Produkt an die USB-C-Buchse Ihres Computers an. Verwenden Sie dann den RJ45-Stecker, um das kabelgebundene Netzwerk (Internet) mit der Ladestation zu verbinden. Nehmen Sie die erforderlichen Einstellungen an Ihrem Computer vor. (z.B. Systemeinstellung / Netzwerk / neues Netzwerk hinzufügen / USB100/1000/LAN... kann von Betriebssystem zu Betriebssystem variieren). Danach erreichen der Computer das kabelgebundene Internet erreichen.

Schließen Sie den USB-C-Stecker an den Computer an. Wenn Sie mehrere Produkte mit höherem Stromverbrauch (z. B. Festplatte, Drucker usw.) gleichzeitig an die Ladestation anschließen und den HDMI-Anschluss verwenden, kann die Belastung den zulässigen Wert überschreiten. Die Schutzfunktion des Computers kann ausgelöst werden, wenn der USB-Stromverbrauch zu hoch ist. Ziehen Sie die Ladestation aus. Beim erneuten Anschließen hat die PD-Stromversorgung Vorrang. Ggf. starten Sie den Computer neu. USB-C-Anschlüsse an Computern haben normalerweise eine Belastbarkeit von 1,5-3,0 A. Die Belastbarkeit von Nicht-USB-C-Steckern (sondern USB-A-Steckern) variiert je nach dem Standard, nach dem sie hergestellt werden. In der Regel liegt sie zwischen 0,5-1,5 A. Prüfen Sie im Benutzerhandbuch Ihres Computers oder wenden Sie sich an den Hersteller. Stellen Sie sicher, dass die Gesamtstromaufnahme aller an die Ladestation angeschlossenen Geräte diesen Wert nicht überschreitet! Es ist verboten, Geräte mit einer höheren als der zulässigen Leistung an den Computer anzuschließen! Verwenden Sie ein USB-C-Ladegerät, um sicherzustellen, dass die an die Ladestation angeschlossenen Geräte nicht überlastet werden. Diese Ladestation kann - abhängig von der Benutzung - eine Stromaufnahme von sogar 2,5 A in Anspruch nehmen.

ENTSORGUNG

Sammeln Sie die Geräte, die zu Abfall geworden sind, getrennt und werfen Sie sie nicht in den Hausmüll, da sie umwelt- oder gesundheitsgefährdende Bestandteile enthalten können. Gebrauch- oder Altgeräte können kostenlos an die Verkaufsstelle oder an jeden Händler zurückgegeben werden, der Geräte verkauft, die in Art und Funktion mit dem Gerät identisch sind. Sie können die Geräte auch bei einer speziellen Sammelstelle für Elektroschrott abgeben. Damit schützen Sie die Umwelt, Ihre Mitmenschen und Ihre eigene Gesundheit. Wenden Sie sich bei Fragen an Ihre örtliche Abfallwirtschaftsorganisation. Wir übernehmen die Pflichten des Herstellers nach den einschlägigen Rechtsvorschriften und tragen die anfallenden Kosten. Information über Abfallbehandlung: www.somogyi.hu

SRB MNE TYPE-C MULTIPORT HUB / DOCKING STATION

BITNE BEZBEDNOŠTNE OŠČUVAJE ZA DALJU UPOTREBU!

NAPOMENE

• Pre prve upotrebe radu bezbednog i zdravog rada pažljivo prošitajte i pročite ove upute. • Sadržajite upute! Prevod originalnog uputstva sa mađarskog jezika. Ova uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizikom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, decu stariju od 8 godina smiju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili sa upućena u bezbedno rukovanje i sviena su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Konstantno održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smiju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe. Nakon raspakivanja uverite se da se proizvod slučajno nije oštetio u toku transporta. Decu držite dalje od ambalaze ako ona sadrži opasne predmete za

deca, kao što su folije itd.! • Pre kupovine proverite kompatibilnost i proširivost vašeg uređaja! • U slučaju problema u radu, isključite proizvod i ponovo ga priključite nakon kratkog vremena. • Uređaj štite od prašine, pare, tečnosti, vlage, smrzavanja i prevlake toplota, odnosno direktnog sunca! • Kada nije u upotrebi, čuvajte ga u kutiji da biste zaštili konektore od prašine. • Uređaj se sme koristiti samo u svim zatvorenim prostorijama! • Obratite pažnju da nikako strano telo ne upadne ni u uređaj! • Uređaj čuvajte od prskajuće vode! • Ne rastavljajte i ne prepravljajte uređaj! • U slučaju bilo kakve nepravilnosti odmah isključite napajanje i obratite se stručnom licu! • Nepravilna instalacija ili neustavno rukovanje dovodi do gubitka garancije. • Ovak proizvod je namenjen za kućnu upotrebu, nije za profesionalnu ili industrijsku upotrebu. • Nakon steska životnog veka, uređaj pošte opasno elektrosklop! Postupite prema lokalnim propisima u razlogu konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristika i dizajnu mogu se desiti i bez najave. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.somogyi.hu.

ČIŠĆENJE

Isključite uređaj pre čišćenja. Koristite meku, suhu krpu. Nemojte koristiti agresivna sredstva za čišćenje i tečnosti!

ODRŽAVANJE

Redovno proveravajte integritet konektora, kablova i poklopca. U slučaju bilo kakve nenormalnosti, odmah isključite napajanje i kontaktirajte stručno lice!

OSIŠINJE

• 7in1 peršine računara • Gigabit RJ45 LAN žični internet adapter • povezivanje sa displejom velike rezolucije 4K HDMI HDR, žični i bežični miš i tastatura, štampač, TF/microSD i SD kartica, 2TB USB memorija, hard disk, -100W PD punjač itd. • MAC OS, Windows, Linux „plug & play“, bez drivera • ekskluzivno aluminijumsko kućište • za proširenje notebooka, tableta, mobilnog telefona

UPOTREBA

Multifunkcionalna priključna stanica vam omogućava da povežete ekran visoke rezolucije na MacBook i druge računare sa USB-C vezom. Ako mali notebook računara može da se poveže samo na bežičnu mrežu, možete ga povezati i na žičnu internet pomoću ovog uređaja. Različite opcije proširenja obezbeđuju efikas rad.

Povežite proizvod sa USB-C utičnicom na računaru. Postavite USB memoriju ili SD karticu. Računar tada njihov sadržaj. Podržavano je istovremeno učitavanje. Možete kopirati, premeštati, urediti i brisati datoteke. Na ekranu možete takođe videti kako pristupiti svojoj hard disku i SSD. U slučaju skladišta sa velikim potrošnjim struje, treća obezbeđuje adekvatno spoljno napajanje. Povežite računara sa USB-C kablom sa priključnom stanicom radi punjenja i napajanja računara.

Povežite računara sa USB-C kablom sa priključnom stanicom radi punjenja i napajanja računara. Ovu opciju isključite nakon radnja. Pažnja, priklon povezanosti, punjenja ili isključivanja memorije jedinica (USB, SD, hard disk) ponovo se povezuje, iz ovog razloga da se podaci ne bi izgubili u toku čitanja ili zapisivanja, ove operacije ne radite dok uključuje ih isključujući punjač! Može se povežati punjač nazivne snage maks.100W iz sigurnosnog razloga snaga je ograničena na (87-96W).

Povežite proizvod sa USB-C utičnicom na računaru. Povežite USB utičnik miša ili tastature na USB 3.0 utičnicu priključne stanice. Takođe možete koristiti bežične uređaje. Tada priključite prijemnik u priključnu stanicu.

Povežite proizvod sa USB-C utičnicom na računaru. Zatim povežite HD ekran (monitor, TV, projektor) pomoću audiovideo HDMI kabla na priključnu stanicu. Sistem automatski prepoznaje povezan ekran i prikazuje sliku računara na menu. Dostupni su i režimi zrcala i proširenog prikaza. Ovo mora biti podloženo u meniju računara.

Povežite proizvod sa USB-C utičnicom na računaru. Zatim povežite žičanu mrežu (Internet) na priključnu stanicu pomoću RJ45 utičaka. Napravite potrebna podešavanja na računaru. (npr. podešavanje sistema / rezeđavanje nove mreže / USB100/1000/LAN... može se realizovati u zavisnosti od operativnog sistema) Tada će računaru doći do žičanog Interneta.

Povežite USB-C utičak sa računarom. Ako istovremeno povežete nekoliko proizvoda sa većom potrošnjom struje na priključnu stanicu, (npr. čvrsti disk, štampač, itd.) i istovremeno koristite HDMI konektor, opterećenje može premeštati dozvoljenu vrednost. Funkcija zaštite računara može se aktivirati ako je USB potrošnja energije previška. Isključite priključnu stanicu. Nakon ponovnog povezivanja, PD napajanje ima prioritet. Ponovo pokrenite računara ako je potrebno. Kapacitet opterećenja USB-C konektora na računarnju je obično 1,5-3,0A. Kapacitet nosivosti konektora koji nisu USB-C (ali USB-A) varira u zavisnosti od standarda prema kojem su proizvedeni. Obično se kreću između 0,5-1,5A. Prevencije uputstvo za upotrebu vašeg računara ih se obratite proizvođaču. Uverite se da ukupna potrošnja energije uređaja povezan na priključnu stanicu ne prelazi ovu vrednost! Zabranojeno je povezivanje uređaja veće snage od dozvoljene na računaru! Korističenje USB-C napajanja može osigurati energetske potrebe uređaja povezan na priključnu stanicu.

ODLAGANJE

Uređaj kojma je istekao radni vek sakupijete posebno, ne mešajte ih sa komunalnim otpadom. Sadržajite upute! Prevod originalnog uputstva sa mađarskog jezika. Ova uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizikom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, decu stariju od 8 godina smiju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili sa upućena u bezbedno rukovanje i sviena su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Konstantno održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smiju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe. Nakon raspakivanja uverite se da se proizvod slučajno nije oštetio u toku transporta. Decu držite dalje od ambalaze ako ona sadrži opasne predmete za