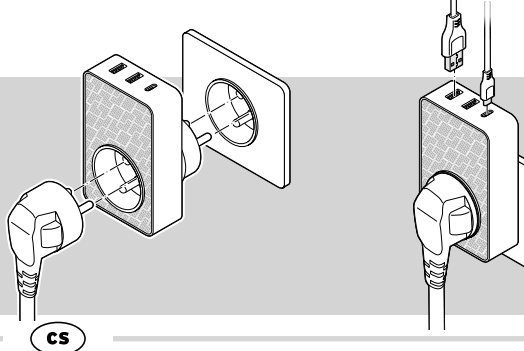


USB sítový adaptér 4 v 1

Adapter do gniazdk ze złączami USB 4 w 1

Zásuvkový USB sietový adaptér 4 v 1

cs Informace o výrobku
pl Informace o produkcii
sk Informácia o výrobku



Číslo výrobku
Numer artikułu
Číslo výrobku :
653 358

Bezpečnostní pokyny

Přečtěte si pozorně bezpečnostní pokyny a používejte tento výrobek pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu, aby nedopatřením nedošlo k poranění nebo škodám. Tento návod si uschovejte pro pozdější potřebu. Při předávání výrobku s ním současně předejte i tento návod.

Účel použití

USB sítový adaptér umožňuje napájení přes připojovaný USB kabel (není součástí obsahu dodávky) a současně nabíjení baterií ve třech mobilních zařízeních do max. 5 V DC 3,4 A.

Předpokladem je, že jsou tato mobilní zařízení v tomu určená a disponují odpovídajícím rozhraním USB (např. tablety, mobilní telefony, MP3 přehrávače, navigační přístroje).

Před připojením mobilních zařízení zohledněte také jejich technické parametry.

NEBEZPEČÍ pro děti

- Děti nerozpoznají nebezpečí, které hrozí při nevhodném zacházení s elektrickými zařízeními. Proto výrobek uchovávejte mimo dosah dětí.
- Obalový materiál udržujte mimo dosah dětí. Mimo jiné hrozí i nebezpečí udusení!

NEBEZPEČÍ úrazu elektrickým proudem

- Výrobek nepoužívejte, pokud vykazuje viditelná poškození. Na výrobku neprovádějte žádné změny ani opravy. Výrobek neotevírejte.
- Výrobek nevystavujte vlhkosti a rozstřikující se nebo kapající vodě, neboť jinak hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte výrobek venku ani v místnostech s vysokou vlhkostí vzduchu. Nedotýkejte se USB sítového adaptéra vlhkýma rukama.
- USB sítový adaptér připojujte pouze do zásuvky s ochrannými kontakty instalované podle předpisů, jejíž síťové napětí odpovídá „Technickým parametry“ sítového adaptéra.
- Zásuvka musí být dobře přístupná, abyste z ní v případě potřeby mohli USB sítový adaptér rychle vytáhnout.
- Vytáhněte USB sítový adaptér ze zásuvky:
- Za bouřky, pokud se během provozu vyskytla porucha, pokud jej zrovna nepoužíváte, nebo chceťte-li jej čistit/oprasit.
- USB sítový adaptér neuvádějte do provozu, pokud vykazuje viditelná poškození nebo pokud spadl na zem.

• V žádném případě nezapojujte několik USB sítových adaptérů do sebe. Nestragejte do otvorů zástrček žádné jehly ani jiné kovové předměty.

• Případně nabíjené koncové mobilní zařízení vypněte předtím, než jej připojíte. Dodržujete bezpečnostní pokyny ke koncovým zařízením, která chcete za pomocí USB sítového adaptéra nabíjet, a také maximální doby nabíjení akumulátorů.

POZOR na věcné škody

- K čištění nepoužívejte žíráviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky. Výrobek otřete suchým, měkkým hadříkem.
- Výrobek nevystavujte extrémním teplotám (nižším než +10 °C nebo vyšším než +40 °C). Chraňte jej také před přímým slunečním zářením, nárazy, pády, vlhkostí a prachem.

Použití

- Zapojte USB sítový adaptér do dobré přístupné zásuvky.
- Připojte požadované zařízení k zásuvce resp. připojte Vaše vypnuté mobilní koncové zařízení pomocí USB kabelu (není součástí rozsahu dodávky) k USB zdířce USB sítového adaptéra.

Většina mobilních koncových zařízení se nyní začne nabíjet bez toho, aniž byste je museli extra zapnout. Doba nabíjení se řídí podle toho, kolik proudu potřebuje příslušné mobilní koncové zařízení pro nabítí a kolik mobilních koncových zařízení je současně nabíjeno. Proud je rovnoměrně rozdělován mezi použité USB zdířky.

3. Jakmile je připojené mobilní koncové zařízení nabito, odpojte jej od USB sítového adaptéra.

4. Pokud již nechcete nabíjet žádné mobilní koncové zařízení a ani není připojeno žádné zařízení k integrované zásuvce, vytáhněte USB sítový adaptér ze zásuvky.

Některá mobilní koncová zařízení se automaticky zapnou, jakmile jsou nabíjena.

Spotřebovávají tedy proud, i když jsou plně nabité. Proto doporučujeme, abyste je po nabítí odpojili od USB sítového adaptéra resp. vytáhli USB sítový adaptér ze zásuvky.

Technické parametry

Model: 653 358
Sítové napětí: 220-250 V AC 50 Hz
Třída ochrany: I

Příkon v pohotovostním režimu: 0,10 W

Účinnost v provozu Ø: 85,0 %

Účinnost při nízkém zatížení (10 %): 78,0 %

Zásuvka: 250 V ~, 16 A

Celková zatížitelnost: 3600 W

USB zdířka: 5 V DC, 3,4 A, 17,0 W

Okolní teplota: +10 až +40 °C

Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.cz

Za účelem vylepšování výrobku si vyhrazujeme právo technických a vzhledových změn.

Likvidace

Přístroje označené tímto symbolem se nesmí vyrážet do domovního odpadu!

Staré přístroje jste ze zákona povinni likvidovat odděleně od domovního odpadu. Elektrická zařízení obsahují nebezpečné látky. Tyto mohou při neodborném skladování a likvidaci škodit zdraví a životnímu prostředí. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy.

Wskazówki bezpieczeństwa

Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i użytkować produkt wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji, aby uniknąć niezamierzonych urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu. Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania. W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

Przeznaczenie

Adapter do gniazdka ze złączami USB umożliwia poprzez podłączane kable USB (nie wchodzą w zakres dostawy) zasilanie i ładowanie akumulatorów mobilnych urządzeń końcowych prądem o maksymalnym natężeniu wyjściowym 5 V DC 3,4 A. Urządzenia takie muszą być do tego przystosowane i wyposażone w odpowiednie złącze USB (np. tablety, telefony komórkowe,

odtwarzacze MP3, nawigacje itp.). Przed podłączeniem urządzeń mobilnych należy zapoznać się z ich danymi technicznymi i ich przestrzegać.

NIEBEZPEČEŃSTWO - zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nie mogą mieć dostępu do produktu.
- Dzieci nie mogą mieć dostępu do materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

NIEBEZPEČEŃSTWO porażenia prądem elektrycznym

- Nie wolno używać produktu, jeśli wykazuje on widoczne uszkodzenia lub jeżeli upadł na ziemię.

nia. Nie wolno też samodzielnie wprowadzać żadnych zmian ani dokonywać napraw produktu. Nie otwierać produktu.

• Nie narażać produktu na działanie wilgoci ani wody kapiącej lub rozpryskowej, gdyż grozi to porażeniem prądem elektrycznym.

Nie używać produktu na wolnym powietrzu ani w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności powietrza. Nie dotykać adaptera wilgotnymi rękami.

• Adapter należy podłączyć do zainstalowanego zgodnie z przepisami gniazdku elektrycznego, którego napięcie jest zgodne z „Danymi technicznymi“ adaptera.

• Używane gniazdko musi być łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko wyciągnąć z niego adapter.

• Wyjąć adapter z gniazdku: w razie burzy, jeżeli podczas pracy urządzenia wystąpią usterki, jeżeli produkt nie będzie przez dłuższy czas używany i przed przystąpieniem do czyszczenia produktu/usuwania z niego kurzu.

• Nie wolno używać adaptera, jeżeli wykazuje on widoczne uszkodzenia lub jeżeli upadł na ziemię.

• W żadnym wypadku nie wolno podłączać do adaptera kolejnych adapterów do gniazdku ze złączami USB.

Nie wkładać też żadnych igieł lub innych metalowych przedmiotów do otworów adaptera.

• Przed podłączeniem mobilnych urządzeń końcowych do ładowania należy je ewentualnie wyłazyć. Należy przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa dla urządzeń końcowych ładowanych za pośrednictwem adaptera,

a także maksymalnych czasów ładowania akumulatorów.

UWAGA - ryzyko szkód materiałnych

• Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchnię środków czyszczących. Wytrzeź kurz z produktu suchą, miękką śliczeczką.

• Produktu nie należy wystawiać na działanie skrajnych temperatur (poniżej +10°C lub powyżej +40°C). Należy go chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, wstrząsami, uderzeniami, wilgocią oraz pyłem/kurzem.

Obsługa

- Włożyć adapter do łatwo dostępnego gniazdku elektrycznego.
- Podłączyć wybrane urządzenie do gniazdku elektrycznego lub podłączyć wyłączne mobilne urządzenie końcowe za pośrednictwem kabla USB (nie wchodzi w zakres dostawy) do gniazda USB w adapterze.

W przypadku większości mobilnych urządzeń końcowych rozpoczyna się teraz ładowanie akumulatora (bez konieczności ich włączania). Czas ładowania zależy od tego, ile prądu dane urządzenie mobilne potrzebuje do ładowania oraz ile urządzeń jest jednocześnie ładowanych. Prąd ładowania rozdzielany jest równomiernie na używane gniazda USB.



Nektóre mobilné urządzania końcowe włączajú siê automatyczne, gdy tylko zostanú naładowane. Zużywajú one prąd nawet wtedy, gdy sú cäkowicie naładowane. Z tego powodu po naładowaniu urządzeń zalecamy odłączenie ich od adaptera lub wyjęcie adaptera z gniazdku elektrycznego.

Precítajte si pozorne bezpečnostné upozornenia a výrobok používajte len spôsobom opísaným v tomto návode, aby nedopatrením nedošlo k poraneniam alebo škodám. Uschovajte si tento návod na neskoršie použitie. Ak výrobok postúpite inej osobe, musíte jej odovzdať aj tento návod.

Účel použitia

Zásuvkový USB sieťový adaptér umožňuje pomocou prípojních USB kálov (nie sú súčasťou balenia) napájanie a nabíjanie akumulátorov v troch mobilných zariadeniach súčasne do max. 5 V DC 3,4 A. Predpokladom je, že mobilné zariadenia sú na to určené a majú zodpovedajúce USB rozhranie (napr. tablety, mobilné telefóny, MP3 prehrávače, navigačné zariadenia).

Pred pripojením si zistite technické údaje mobilných zariadení a rešpektujte ich.

NEBEZPEČENSTVO pre deti

- Deti nedokážu rozpoznať nebezpečenstvo, ktoré môže hroziť pri neprimeranom zaobchádzaní s elektrickými zariadeniami. Výrobok preto uchovávajte mimo dosahu detí.
- Zabráňte prístupu detí k obalovému materiálu. Okrem iného hrozi nebezpečenstvo udusenia!

NEBEZPEČENSTVO zásahu elektrickým prúdom

- Výrobok neuvádzajte do pre-vádzky pri viditeľných známkach poškodenia. Nevykonávajte ani žiadne zmeny alebo opravy výrobku. Nerozoberajte výrobok.

- Gdy podłączone urządzenie mobilne zostanie naładowane, należy odłączyć je od adaptera.
- Jeśli użytkownik nie chce ładować kolejnego urządzenia mobilnego oraz do wbudowanego w adapterze gniazdku nie jest podłączone żadne urządzenie, należy wyjąć adapter z gniazdku elektrycznego.

Dane techniczne

Model:	653 358
Napięcie:	220-250 V AC 50 Hz
Klasa ochronności:	I
Zużycie energii w trybie czuwania:	0,10 W
Sprawność średnia podczas pracy:	85,0%
Sprawność przy niskim obciążeniu (10%):	78,0%
Gniazdko:	250 V ~, 16 A
Obciążenie łączne:	3600 W
Łącza USB:	5 V DC, 3,4 A, 17,0 W
Temperatura otoczenia:	od +10°C do +40°C

Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.pl

W ramach doskonalenia produktu zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w jego konstrukcji i wyglądzie.

Usuwanie odpadów



Urządzenia, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe! Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania użytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Urządzenia elektryczne zawierają substancje niebezpieczne. W przypadku nieprawidłowego przechowywania i usuwania mogą one szkodzić zdrowiu oraz środowisku naturalnemu. Informacji na temat punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udziela administracja samorządowa.

sk

Bezpečnostné upozornenia

- Nevystavujte výrobok vlhkosti, striekajúcej alebo kvapkajúcej vode, pretože inak hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.
- Nepoužívajte výrobok v exteriéri alebo v priestoroch s vysokou vlhkosťou vzduchu. Nedotýkajte sa zásuvkového USB sieťového adaptéra vlhkými rukami.
- Zásuvkový USB sieťový adaptér zapájajte iba do zásuvky s ochrannými kontaktmi nainštalovanou v súlade s predpismi, ktoré sieťové napätie sa zhoduje s „Technickými údajmi“ zásuvkového sieťového adaptéra.
- Zásuvka musí byť dobre dostupná, aby sa z nej dal zásuvkový USB sieťový adaptér v prípade potreby rýchlo vytiahnuť. Chráňte ho aj pred priamym slnečným žiareniom, nárazmi, pádom, vlhkosťou a prachom.
- Vytiahnite zásuvkový USB sieťový adaptér zo zásuvky: pri bûrke, ak sa počas používania vyskytnú poruchy, ak ho nepoužívate alebo pred jeho čistením/ utieraním od prachu.
- Nepoužívajte zásuvkový USB sieťový adaptér po zistení viditeľných poškodení alebo po jeho páde.
- V žiadnom prípade nezapájajte viaceré zásuvkové USB sieťové adaptéry do seba. Nestrkajte do zásuvkových otvorov žiadne ihly ani iné kovové predmety.
- Príp. vypnite nabíjané mobilné koncové zariadenie pred jeho pripojením. Respektujte bezpečnostné upozornenia platné pre koncové zariadenia, ktoré chcete nabíjať zásuvkovým USB sieťovým adaptérom, ako aj maximálnu dobu nabíjania akumulátorov.

POZOR - Vecné škody

- Na čistenie nepoužívajte ostré chemikálie, agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky. Výrobok zbavte prachu suchou, mäkkou handričkou.
- Nevystavujte výrobok extrémnym teplotám (nižším ako +10 °C alebo vyšším ako +40 °C). Chráňte ho aj pred priamym slnečným žiareniom, nárazmi, pádom, vlhkosťou a prachom.

Používanie

- Zastrčte zásuvkový USB sieťový adaptér do dobre prístupnej zásuvky.
- Pripojte požadované zariadenie do zásuvky, resp. prepojte svoje vypnuté mobilné zariadenie pomocou USB kábla (nie je súčasťou balenia) s USB prípojkou na zásuvkovom USB sieťovom adaptéri. Väčšina mobilných zariadení sa teraz začne nabíjať bez toho, aby ste ich museli zapínať. Doba nabíjania je daná množstvom elektrického prúdu, ktoré potrebuje príslušné mobilné koncové zariadenie na nabíjanie, ako aj počtom súčasne nabíjaných koncových mobilných zariadení. Elektrický prúd je do používaných USB portov rozdeľovaný rovnomerne.
- Ak je pripojené mobilné zariadenie nabité, prerušte spojenie so zásuvkovým USB sieťovým adaptérom.
- Ak už nechcete nabíjať mobilné koncové zariadenie a ani ste na integrované zásuvke nepripojili žiadne zariadenie, vytiahnite zásuvkový USB sieťový adaptér zo zásuvky.

Niekteré mobilné koncové zariadenia sa po nabítí automaticky zapnú.

Spotrebúvajú preto elektrický prúd, aj keď sú úplne nabité. Preto odporúčame prerušiť spojenie so zásuvkovým USB sieťovým adaptérom po nabítí, resp. vytiahnuť zásuvkový USB sieťový adaptér zo zásuvky.

Likvidácia



Prístroje, ktoré sú označené týmto symbolom, sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom! Máte zákonnú povinnosť likvidovať staré prístroje oddelené od domového odpadu. Elektrické zariadenia obsahujú nebezpečné látky. Tieto môžu byť pri nesprávnom skladovaní a likvidácii škodlivé pre životné prostredie a zdravie. Informácie o zbernych dvoroch, ktoré odoberajú staré prístroje bezplatne, vám poskytne obecná alebo mestská správa.

Technické údaje

Model:	653 358
Sieťové napätie:	220 - 250 VAC 50 Hz
Trieda ochrany:	I
Príkon v pohotovostnom režime:	0,10 W
Účinnosť v prevádzke Ø:	85,0 %
Účinnosť pri nízkom zaťažení (10 %):	78,0 %
Zásuvka:	250 V ~, 16 A
Celková zaťažiteľnosť:	3 600 W
USB port:	5 V DC, 3,4 A, 17,0 W
Teplota prostredia:	+10 až +40 °C

Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.pl

V rámci vylepšovania produktov si vyhradzujeme právo na technické a optické zmeny výrobku.