



GoGEN

ACHQ 102 CW



NABÍJEČKA USB S TECHNOLOGIÍ QUICK CHARGE 2.0
NABÍJAČKA USB S TECHNOLOGIOU QUICK CHARGE 2.0
ŁADOWARKA USB Z TECHNOLOGIĄ QUICK CHARGE 2.0
USB CHARGER WITH QUICK CHARGE 2.0 TECHNOLOGY
USB TÖLTŐ QUICK CHARGE 2.0 TECHNOLOGIÁVAL

NÁVOD K POUŽITÍ
NÁVOD NA POUŽITIE
INSTRUKCJA OBSŁUGI
USER MANUAL
HASZNÁLATI UTASÍTÁS



POZOR! Přečtěte si pozorně všechny pokyny. Obsahují důležitá upozornění týkající se použití a jsou součástí produktu. Ušchovejte tento dokument k pozdějšímu nahlédnutí.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



VAROVÁNÍ: NEVYSTAVUJTE SPOTŘEBIČ DEŠTI NEBO VLHKOSTI ABYSTE PŘEDEŠLI VZNIKU POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. VŽDY SPOTŘEBIČ VYPNĚTE ZE ZÁSUVKY KDYŽ JEJ NEPOUŽÍVÁTE NEBO PŘED OPRAVOU. V PŘÍSTROI NEJSOU ŽÁDNÉ ČÁSTI OPRAVITELNÉ SPOTŘEBITELM. VŽDY SE OBRACEJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. PŘÍSTROJ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPĚTÍM.



UPOZORNĚNÍ! Přeštaňte nabíječku používat, pokud je fyzicky poškozená. Nevystavujte nabíječku ohni. Při zapojování do elektrické zásuvky se nedotýkejte kovových hrotů vidlice. Tento produkt není vhodný pro děti.



NEBEZPEČÍ UDUŠENÍ. PE SÁČEK ODKLÁDEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ. SÁČEK NENÍ NA HRANÍ. NEPOUŽÍVEJTE TENTO SÁČEK V KOLÉBKÁCH, POSTÝLKÁCH, KOČÁRCÍCH NEBO DĚTSKÝCH OHRÁDKÁCH.

Nabíječka USB s technologií Quick Charge 2.0 společnosti Qualcomm má jediný port a je určena pro kompatibilní zařízení s celkovým výkonem až 18 wattů. Technologie Qualcomm Quick Charge 2.0 snižuje dobu nabíjení až o 75 % ve srovnání s běžnými nabíječkami kompatibilních zařízení.

JAK TO FUNGUJE?

K docílení zvýšené rychlosti nabíjení musí být nabíječka s technologií Quick Charge 2.0 společnosti Qualcomm připojena k zařízení, které využít technologie Quick Charge 2.0 společnosti Qualcomm umožňuje (viz seznam kompatibilních zařízení níže). Po spárování datovým kabelem se napětí zvýší z 5 V na 12 V a do vašeho zařízení se bude přenášet až o 75 % více energie ve srovnání s tradičními způsoby nabíjení.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nabíječka má zabudovanou bezpečnostní nadproudovou ochranu, ochranu před nadměrným nabitím a ochranu před přehřátím, přičemž je spolehlivá, má vysoký výkon a zároveň vaše zařízení chrání.

Nabíječka bude nabíjet zařízení bez technologie Quick Charge 2.0 nejvyšší možnou rychlostí (až 5 voltů / 2,1 A).

S rozsahem vstupního napětí 100 až 240 V střídavého proudu jde o vskutku celosvětově použitelnou nabíječku, která se výborně hodí pro zahraniční cesty.

ZDARMA je přiložen vysoce kvalitní nabíjecí kabel Micro-USB, který umožňuje optimální rychlost nabíjení pro zařízení s porty Micro-USB.

ZAŘÍZENÍ KOMPATIBILNÍ S QUICK CHARGE 2.0:

- Samsung Galaxy S6/S6 Edge
- Samsung Galaxy Note 4/Edge
- Google Nexus 6
- HTC One M9W, HTC One (M8), HTC Butterfly 2
- Sony Xperia Z4, Z4 Tablet, Z3, Z3 Compact, Z3 Tablet Compact, Z2 Tablet
- Moto X Pure Edition, Moto X Style, New Moto X
- LG G Flex2, LG G4
- ZTE Axon Pro, ZTE Z9, ZTE Nubia My Prague
- Xiaomi Mi3, Mi4, Mi Note a další

Další zařízení si můžete ověřit na internetových stránkách společnosti Qualcomm www.qualcomm.com/products/snapdragon/devices/all, kam se průběžně doplňují.

Informace o výrobku a servisní síti najdete na internetové adrese www.gogen.cz

ZMĚNA TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKU VYHRAZENA VÝROBCEM.

Informace o ochraně životního prostředí

Udělalí jsme to nejlepší pro snížení množství obalů a zajistili jsme jejich snadné rozdělení na 3 materiály: lepenka, papírová drť a roztážený polyetylén. Tento přístroj obsahuje materiály, které mohou být po demontáži specializovanou společností recyklovány. Dodržujte prosím místní nařízení týkající se nakládání s balicími materiály, vybitými bateriemi a starým zařízením.

Likvidace starého elektrozařízení a použitých baterií a akumulátorů



Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo na jeho obalu označuje, že s výrobkem nesmí být nakládáno jako s domácím odpadem. Po ukončení životnosti odevzdejte prosím výrobek nebo baterii (pokud je přiložena) v příslušném místě zpětného odběru, kde bude provedena recyklace tohoto elektrozařízení a baterií. V Evropské unii a v ostatních evropských zemích existují místa zpětného odběru vysloužilého elektrozařízení. Tím, že zajistíte správnou likvidaci výrobku, můžete předejít možným negativním následkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které se mohou v opačném případě projevit jako důsledek nesprávné manipulace s tímto výrobkem nebo baterií či akumulátorem. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Z tohoto důvodu prosím nevyhazujte vysloužilé elektrozařízení a baterie / akumulátory do domovního odpadu.

Informace o tom, kde je možné vysloužilé elektrozařízení zdarma odložit, získáte u vašeho prodejce, na obecním úřadě nebo na webu www.asekol.cz. Informace o tom, kde můžete zdarma odevzdat použité baterie nebo akumulátory, získáte také u vašeho prodejce, na obecním úřadě a na webu www.ecobat.cz. Dovozece zařízení je registrován v kolektivního systému ASEKOL s. r. o. (pro recyklaci elektrozařízení) a u kolektivního systému ECOBAT s. r. o. (pro recyklaci baterií a akumulátorů).

POZOR! Prečítajte si pozorne všetky pokyny. Obsahujú dôležité upozornenie týkajúce sa použitia a sú súčasťou produktu. Uchovajte tento dokument k neskoršiemu nahliadnutiu.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY



VAROVANIE: NEVYSTAVUJTE SPOTREBIČ DAŽĎU ALEBO VLHKOSTI, ABY STE PREDIŠLI VZNIKU POŽIARU ALEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM. PRED OPRAVOU ALEBO VŽDY, KEĎ SPOTREBIČ NEPOUŽÍVATE, VYPNITE HO ZO ZÁSUVKY V PRÍSTROJI NIESÚ ŽIADNE ČASTI OPRAVITEĽNÉ SPOTREBITEĽOM. VŽDY SA OBRACAJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. SPOTREBIČ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPÄTÍM.



UPOZORNĚNÍ! Prestaňte nabíjačku používať, pokiaľ je fyzicky poškodená. Nevystavujte nabíjačku ohňu. Pri zapájaní do elektrickej zásuvky sa nedotýkajte kovových hrotov vidlice. Tento produkt nie je vhodný pre deti.



DOSAHU DETÍ. VRECKO NIE JE NA HRANIE. NEPOUŽÍVAJTE TOTO VREČÚŠKO V KOLÍSKACH, POSTIELKACH, KOČÍKACH ALEBO DETSKÝCH OHRÁDKACH.

Nabíjačka USB s technológiou Quick Charge 2.0 spoločnosti Qualcomm má jediný port a je určená pre kompatibilné zariadenia s celkovým výkonom až 18 wattov. Technológia Qualcomm Quick Charge 2.0 znižuje dobu nabíjania až o 75% v porovnaní s bežnými nabíjačkami kompatibilných zariadení.

AKO TO FUNGUJE?

Na docielenie zvýšenej rýchlosti nabíjania musí byť nabíjačka s technológiou Quick Charge 2.0 spoločnosti Qualcomm pripojená k zariadeniu, ktoré využitie technológie Quick Charge 2.0 spoločnosti Qualcomm umožňuje (pozri zoznam kompatibilných zariadení nižšie). Po spárovaní dátovým káblom sa napätie zvýši z 5 V na 12 V a do vášho zariadenia sa bude prenášať až o 75% viac energie v porovnaní s tradičnými spôsobmi nabíjania.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nabíjačka má zabudovanú bezpečnostnú nadprúdovú ochranu, ochranu pred nadmerným nabitím a ochranu pred prehriatím, pričom je spoľahlivá, má vysoký výkon a zároveň vaše zariadenie chráni.

Nabíjačka bude nabíjať zariadenia bez technológie Quick Charge 2.0 najvyššou možnou rýchlosťou (až 5 voltov / 2,1 A).

V rozsahu vstupného napätia 100 až 240V striedavého prúdu ide o vskutku celosvetovo použiteľnú nabíjačku, ktorá sa výborne hodí pre zahraničné cesty.

ZADARMO je priložený vysoko kvalitný nabíjací kábel Micro-USB, ktorý umožňuje optimálnu rýchlosť nabíjania pre zariadenie s porty Micro-USB.

ZARIADENIE KOMPATIBILNÉ S QUICK CHARGE 2.0:

- Samsung Galaxy S6/S6 Edge
- Samsung Galaxy Note 4/Edge
- Google Nexus 6
- HTC One M9W, HTC One (M8), HTC Butterfly 2
- Sony Xperia Z4, Z4 Tablet, Z3, Z3 Compact, Z3 Tablet Compact, Z2 Tablet
- Moto X Pure Edition, Moto X Style, New Moto X
- LG G Flex2, LG G4
- ZTE Axon Pro, ZTE Z9, ZTE Nubia My Prague
- Xiaomi Mi3, Mi4, Mi Note a ďalšie

Ďalšie zariadenia si môžete overiť na internetových stránkach spoločnosti Qualcomm www.qualcomm.com/products/snapdragon/devices/all, kam sa pribežne dopĺňajú.

Informácie o výrobku a servisnej sieti nájdete na internetovej adrese www.gogen.sk

VÝROBCA SI VYHRADZUJE PRÁVO NA ZMENU TECHNICKEJ ŠPECIFIKÁCIE VÝROBKU.**Informácie o ochrane životného prostredia**

Urobili sme to najlepšie pre zníženie množstva obalov a zaistili sme ich jednoduché rozdelenie na 3 materiály: lepenka, papierová drť a roztriahnutý polyetylén. Tento prístroj obsahuje materiály, ktoré môžu byť po demontáži špecializovanou spoločnosťou recyklované. Dodržujte prosím miestne nariadenia týkajúce sa nakladania s baliacimi materiálmi, vybitými batériami a starým zariadením.

Likvidácia starého elektrozariadenia a použitých batérií a akumulátorov

Tento symbol na výrobku, jeho príslušenstve alebo na jeho obale označuje, že s výrobkom nesmie byť nakladané ako s domácim odpadom. Po skončení životnosti odovzdajte prosím výrobok alebo batériu (ak je priložená) v príslušnom mieste spätného odberu, kde bude vykonaná recyklácia tohto elektrozariadenia a batérií. V Európskej únii a v ostatných európskych krajinách existujú miesta spätného odberu odsluženého elektrozariadenia. Tým, že zaistíte správnu likvidáciu výrobku, môžete predísť možným negatívnym následkom pre životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré sa môže v opačnom prípade prejaviť ako dôsledok nesprávnej manipulácie s týmto výrobkom alebo batériou, alebo akumulátorom. Recyklácia materiálov prispieva k ochrane prírodných zdrojov. Z tohto dôvodu prosím nevyhadzujte odslužené elektrozariadenie a batérie / akumulátory do domového odpadu.

Informácie o tom, kde je možné vyslužených elektrozariadení alebo použité batérie alebo akumulátory zadarmo odovzdať, získate u vášho predajcu, na obecnom úrade alebo na webe www.sewa.sk. Dovožca zariadenia je registrovaný u kolektívneho systému SEWA, a. s. (pre recykláciu elektrozariadení aj batérií a akumulátorov)

UWAGA! Przed rozpoczęciem użytkowania należy w całości i dokładnie przeczytać instrukcję. Zawiera ona istotne informacje na temat użytkowania urządzenia i stanowi integralną jego część. Instrukcję należy zachować do użycia w przyszłości.

WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA



OSTRZEŻENIE: ABY UNIKNĄĆ NIEBEZPIECZEŃSTWA POŻARU LUB PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE WOLNO WYSTAWIAĆ SPRZĘTU NA DZIAŁANIE DESZCZU BĄDŹ WILGOCI. URZĄDZENIE ODBIORCZE ZAWSZE WYŁĄCZYĆ Z GNIAZDKA, KIEDY NIE JEST UŻYWANE LUB PRZED NAPRAWĄ. W URZĄDZENIU NIE MA ŻADNYCH CZĘŚCI, KTÓRE BY MÓGŁ ODBIORCASA-MODZIELNIE NAPRAWIAĆ. NAPRAWĘ SPRZĘTU NALEŻY ZLECIĆ ODPowiednio PRZYGOTOWANEMU SERWISU AUTORYZACYJNEMU. URZĄDZENIE ZNAJDUJE SIĘ POD NIEBEZPIECZNYM NAPIĘCIEM.



UWAGA! Nie używać, jeśli ładowarka została uszkodzona mechanicznie. Nie wystawiać na działanie ognia. Podczas wkładania do gniazdka sieci elektrycznej, nie dotykać metalowych bolców. Ten produkt nie nadaje się do użyciu przez dzieci.



NIEBEZPIECZEŃSTWO UDUSZENIA. TOREBKĘ Z PE POŁOŻYĆ W MIEJSCU BĘDĄCYM POZA ZASIĘGIEM DZIECI. TOREBKA NIE SŁUŻY DO ZABAWY! TEGO WORKA NIE NALEŻY UŻYWAĆ W KOŁYSKACH, ŁÓŻECZKACH, WÓZKACH LUB KOJCACH DZIECIĘCYCH.

Ładowarka USB z technologią Qualcomm Quick Charge 2.0 w pojedynczym porcie zapewnia moc do 18 watów zgodnym z nią urządzeniom. Technologia Qualcomm Quick Charge 2.0 zmniejsza czas ładowania urządzenia aż o 75% w porównaniu do zwykłych ładowarek.

JAK TO DZIAŁA?

Aby umożliwić korzystanie z przyspieszonego sposobu ładowania, należy podłączyć ładowarkę z technologią Qualcomm Quick Charge 2.0 do urządzenia umożliwiającego ładowanie za pomocą tej technologii (poniżej znajduje się lista zgodnych urządzeń). Po sparowaniu przy pomocy kabla „data”, napięcie zwiększa się z 5V do 12V, co pozwala na przesyłanie do 75% więcej mocy do urządzenia, w porównaniu z tradycyjnymi metodami ładowania.

WŁAŚCIWOŚCI

Wbudowane zabezpieczenia przeciw-przeciążeniowe, przeciw przeładowaniu i ciepłne pozwalają ładowarce na niezawodną pracę, a równocześnie chronią ładowane urządzenia. Ładowarka może służyć także do ładowania urządzeń, w których nie jest uruchomiona technologia Quick Charge 2.0, ładując je z najwyższą dostępną prędkością (do 5V/2,1A). Ładowarka jest wyposażona w wejście o parametrach 100~240V AC, jest zatem dostosowana do podłączania w różnych systemach energetycznych na świecie i doskonale nadaje się do wykorzystywania przy międzynarodowych podróżach. Zestaw zawiera także wysokiej jakości kabel microUSB, który zapewnia optymalne ładowanie urządzeń z portem microUSB.

URZĄDZENIA ZGODNE Z ŁADOWARKĄ QUICK CHARGE 2.0:

- Samsung Galaxy S6/S6 Edge
- Samsung Galaxy Note 4/Edge
- Google Nexus 6
- HTC One M9W, HTC One (M8), HTC Butterfly 2
- Sony Xperia Z4, Z4 Tablet, Z3, Z3 Compact, Z3 Tablet Compact, Z2 Tablet
- Moto X Pure Edition, Moto X Style, New Moto X
- LG G Flex2, LG G4
- ZTE Axon Pro, ZTE Z9, ZTE Nubia My Prague
- Xiaomi Mi3, Mi4, Mi Note i inne

W celu sprawdzenia innych urządzeń, należy wejść na stronę firmy Qualcomm www.qualcomm.com/products/snapdragon/devices/all, ponieważ lista zmienia się w miarę pojawiania się nowych sprzętów.

Więcej informacji dotyczących urządzenia oraz serwisu znajduje się na naszej stronie internetowej www.gogen.pl

ZMIANA SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ PRODUKTU ZASTRZEŻONA PRZEZ PRODUCENTA.

Informacje o ochronie środowiska naturalnego

Materiały służące do zapakowania tego urządzenia zostały wykonane z materiałów łatwo rozdzielających się na 3 elementy: tektura, masa papierowa i rozciągnięty polietylen. Materiały te po demontażu mogą zostać zutylizowane przez wyspecjalizowaną spółkę. Prosimy, aby Państwo dotrzymywali miejscowe przepisy dotyczące obchodzenia się z papierami pakowymi, wyładowanymi bateriami i starymi urządzeniami.

Likwidacja zużytego sprzętu elektrycznego/elektronicznego oraz utylizacja baterii i akumulatorów



Ten symbol znajdujący się na produkcie, jego wyposażeniu lub opakowaniu oznacza, że z produktem nie można obchodzić jak z odpadami domowymi. Kiedy urządzenie lub bateria / akumulator będą nadawały się do wyrzucenia prosimy, aby Państwo przewieźli ten produkt na odpowiednie miejsce zbiorcze, gdzie zostanie przeprowadzona jego utylizacja. Na terenie Unii Europejskiej oraz w innych europejskich krajach znajdują się miejsca zbiórki zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz baterii i akumulatorów. Dzięki zapewnieniu właściwej utylizacji produktów mogą Państwo zapobiec możliwym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia. Mogłyby one wystąpić w wypadku nieodpowiedniego postąpienia z odpadami elektronicznymi i elektrycznymi lub zużytymi bateriami i akumulatorami. Utylizacja materiałów pomaga chronić źródła naturalne. Z tego powodu, prosimy nie wyrzucać starych elektrycznych i elektronicznych urządzeń oraz akumulatorów i baterii razem z odpadami domowymi. Aby uzyskać więcej informacji o sposobach utylizacji starych urządzeń, należy skontaktować się z władzami lokalnymi, przedsiębiorstwem zajmującym się utylizacją odpadów lub sklepem, w którym został produkt kupiony.

ATTENTION! Read the instructions completely and carefully. They contain important notes for usage and it is part of the product. Keep this document for later look-up!

SAFETY PRECAUTIONS



WARNING: DO NOT USE THIS PRODUCT NEAR WATER, IN WET AREAS TO AVOID FIRE OR INJURY OF ELECTRIC CURRENT. ALWAYS TURN OFF THE PRODUCT WHEN YOU DON'T USE IT OR BEFORE A REVISION. THERE AREN'T ANY PARTS IN THIS APPLIANCE WHICH ARE REPARABLE BY CONSUMER. ALWAYS APPEAL TO A QUALIFIED AUTHORIZED SERVICE. THE PRODUCT IS UNDER A DANGEROUS TENTION.



NOTICE! Stop using if the charger is physically damaged. Do not expose to fire. When plugging into AC power, do not touch the metal prongs. This product is not suited for children.



TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

The USB charger with Qualcomm Quick Charge 2.0 technology in a single port and delivers up to a total of 18 Watts to your compatible devices. Qualcomm Quick Charge 2.0 technology reduce the charge time by up to 75% compared to conventional chargers on compatible devices.

HOW DOES IT WORK?

In order to get increased charging speeds, the charger with Qualcomm Quick Charge 2.0 technology must be connected to a Qualcomm Quick Charge 2.0 enabled device (Please see list of compatible devices below). Once paired using data cable, the voltage is increased from 5V up to 12V to transfer up to 75% more power to your device compared to traditional charging methods.

PRODUCT FEATURES

Built with over-current, over-charging and over-heating safety protections, this charger is designed for reliability and performance while protecting your devices.

This charger will charge all non-Quick Charge 2.0 enabled devices at fastest possible speed (up to 5 volts/2.1A).

With a 100~240V AC input, this truly is a global charger and perfect for international travel. Included is a FREE High Quality Micro-USB Charging Cable that provides optimal charging speed for devices with Micro-USB ports.

QUICK CHARGE 2.0 COMPATIBLE DEVICES:

- Samsung Galaxy S6/S6 Edge
- Samsung Galaxy Note 4/Edge
- Google Nexus 6
- HTC One M9W, HTC One (M8), HTC Butterfly 2
- Sony Xperia Z4, Z4 Tablet, Z3, Z3 Compact, Z3 Tablet Compact, Z2 Tablet
- Moto X Pure Edition, Moto X Style, New Moto X
- LG G Flex2, LG G4
- ZTE Axon Pro, ZTE Z9, ZTE Nubia My Prague
- Xiaomi Mi3, Mi4, Mi Note and more

Please check the Qualcomm website www.qualcomm.com/products/snapdragon/devices/all for additional devices as they become available.

WE RESERVE THE RIGHT TO CHANGE TECHNICAL SPECIFICATIONS.**Old electrical appliances, used batteries and accumulators disposal**

This symbol appearing on the product, on the product accessories or on the product packing means that the product must not be disposed as household waste. When the product/ battery durability is over, please, deliver the product or battery (if it is enclosed) to the respective collection point, where the electrical appliances or batteries will be recycled. The places, where the used electrical appliances are collected, exist in the European Union and in other European countries as well. By proper disposal of the product you can prevent possible negative impact on environment and human health, which might otherwise occur as a consequence of improper manipulation with the product or battery/ accumulator. Recycling of materials contributes to protection of natural resources. Therefore, please, do not throw the old electrical appliances and batteries/ accumulators in the household waste. Information, where it is possible to leave the old electrical appliances for free, is provided at your local authority, at the store where you have bought the product. Information, where you can leave the batteries and accumulators for free, is provided to you at the store, at your local authority.

FIGYELEM! Olvassa el a használati útmutatót alaposan és figyelmesen. Fontos használati utasításokat tartalmaz és a készülékhez tartozik. Tartsa meg a későbbi használatához!

BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK



FIGYELEM: TŰZ VAGY ÁRAMÜTÉS ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN NE TEGYE KI A KÉSZÜLÉKET ESŐ VAGY NEDVESSÉG HATÁSÁNAK. HASZNÁLATON KÍVÜL VAGY JAVÍTÁS ELŐTT MINDIG HÚZZA KI A KÉSZÜLÉKET AZ ELEKTROMOS HÁLÓZATBÓL. A KÉSZÜLÉK NEM TARTALMAZ A FELHASZNÁLÓ ÁLTAL JAVÍTHATÓ ALKATRÉSZEKET. MINDIG FORDULJON SZAKSZERVIZHEZ. A KÉSZÜLÉK VESZÉLYES FESZÜLTÉG ALATT VAN.



UPOZORNÉNI! Ne használja a töltőt ha sérült Ne tegye ki tűznek. Elektromos konnektorhoz való csatlakozás közben ne érintse a fémes részeit . A gyerekek nem használhatják a készüléket!



FULLADÁSVESZÉLY. TARTSA A PE ZACSKÓT GYERMEKEKTŐL ELZÁRT HELYEN. A ZACSKÓ NEM JÁTÉKSZER. NE HASZNÁLJA EZT A ZACSKÓT BÖLCSÖKBEN, KISÁGYAKBAN, BABAKOCSIKBAN, VAGY GYEREK JÁRÓKÁKBAN.

A Qualcomm Quick Charge 2.0 technológiával felszerelt USB töltő a kompatibilis eszközök számára egyetlen aljzattal biztosít akár 18 Wattot. A Qualcomm Quick Charge 2.0 technológia akár 75%-kal csökkenti a töltési időt az általános töltőkkel szemben.

HOGYAN MŰKÖDIK?

Ha gyors töltési időt szeretne elérni, akkor használja a Qualcomm Quick Charge 2.0 technológiával felszerelt töltőt a Qualcomm Quick Charge 2.0 technológiát támogató eszközzel (kérjük tanulmányozza az alábbi kompatibilis eszközök listáját). A Data kábellel való csatlakozás után a feszültség felugrik 5V-ról 12V-ra és így akár 75%-kal több energiát biztosít a tradicionális töltőkkel szemben.

JELLEMZŐK

Beépített túl nagy feszültség, túltöltés és túlmelegedés elleni védelemmel felszerelt. Ennek köszönhetően használat közben védi az Ön készülékét.

Ezzel a töltővel a Quick Charge 2.0 technológiát nem támogató készülékeket töltheti a lehetséges legmagasabb sebességgel (akár 5V/2.1A).

A 100~240V AC bemenetnek köszönhetően bárhol a világon használható, így ideális az utazáshoz is.

Csomagolásában egy magas minőségű Micro-USB töltőkábel található, amely az optimális töltő sebességet biztosítja a Micro-USB aljzattal felszerelt készülékek számára.

QUICK CHARGE 2.0 TECHNOLÓGIÁVAL KOMPATIBILIS ESZKÖZÖK:

- Samsung Galaxy S6/S6 Edge
- Samsung Galaxy Note 4/Edge
- Google Nexus 6
- HTC One M9W, HTC One (M8), HTC Butterfly 2
- Sony Xperia Z4, Z4 Tablet, Z3, Z3 Compact, Z3 Tablet Compact, Z2 Tablet
- Moto X Pure Edition, Moto X Style, New Moto X
- LG G Flex2, LG G4
- ZTE Axon Pro, ZTE Z9, ZTE Nubia My Prague
- Xiaomi Mi3, Mi4, Mi Note és többi

Kérjük tanulmányozza a Qualcomm www.qualcomm.com/products/snapdragon/devices/all weboldalt a további kompatibilis készülékekhez!

A GYÁRTÓ FENNTARTJA A JOGOT A TECHNIKAI SPECIFIKÁCIÓK VÁLTOZTATÁSÁRA.

Környezetvédelmi információk

Megtettünk lehető legjobbat a csomagolóanyagok mennyiségének csökkentése érdekében: lehetővé tettük azok egyszerű szétválasztását 3 anyagra: kartonpapír, papírzúzalék és olvasztott polipropilén. A készülék olyan anyagokat tartalmaz, amelyek szétszerelés után speciális üzemekben újrahasznosíthatók. Kérjük, tartsa be a csomagolóanyagok, kimerült elemek és régi berendezések kezelésére vonatkozó helyi előírásokat.

Használt elektromos berendezések, elemek és akkumulátorok megsemmisítése



Ez a jel a készüléken, annak tartozékain vagy csomagolásán azt jelöli, hogy ezt a terméket nem szabad a többi háztartási hulladékkal azonos módon kezelni. Élettartamának letelte után a terméket vagy az elemet (amennyiben tartalmaz) adja le az illetékes hulladékgyűjtő helyen, ahol az elektromos berendezést és elemet újrahasznosítják. Az Európai Unióban és a többi európai államban vannak gyűjtőhelyek a kiszolgált elektromos berendezések számára. A termék megfelelő módon történő megsemmisítésével nagyban hozzájárul a nem megfelelő hulladékkezelés által a környezetet és az emberi egészséget veszélyeztető kockázatok megelőzéséhez. Az anyagok újrafeldolgozásával megőrizhetők természeti erőforrásaink. Ezért kérjük, ne dobja a kiszolgált elektromos berendezést és elemet/akkumulátort a háztartási hulladék közé. A kiszolgált elektromos berendezések ingyenes elhelyezésére vonatkozó információkért forduljon eladójához, a községi hivatalhoz. A használt elemek és akkumulátorok ingyenes elhelyezésére vonatkozó információkat szintén az eladójától, a községi hivaltaltól



GoGEN

www.GoGEN.cz