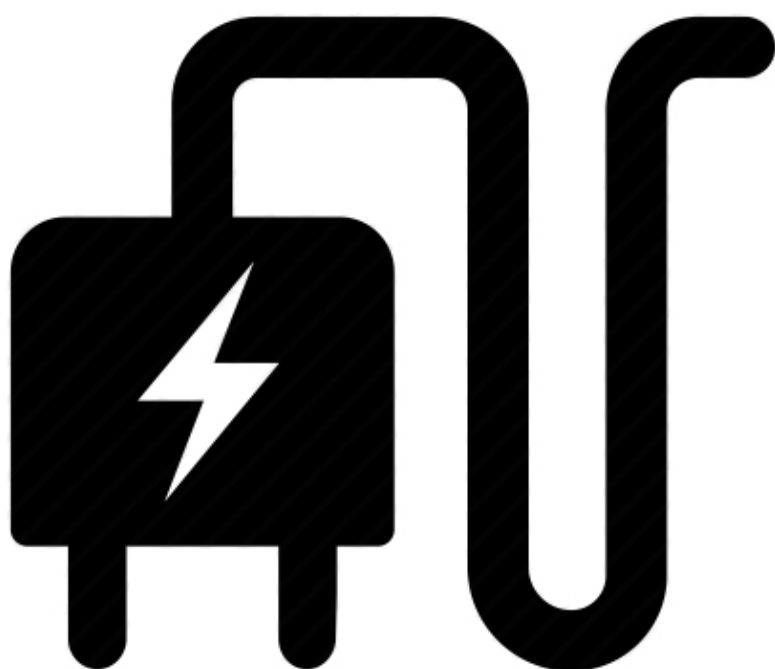




GOGEN

NTBAD 9011 UNI



**UNIVERZÁLNÍ NAPÁJECÍ ADAPTÉR
UNIVERZÁLNY NAPÁJACÍ ADAPTÉR
UNIWERSALNA ŁADOWARKA AC
UNIVERSAL AC ADAPTER
UNIVERZÁLIS OKOS AC ADAPTER**

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

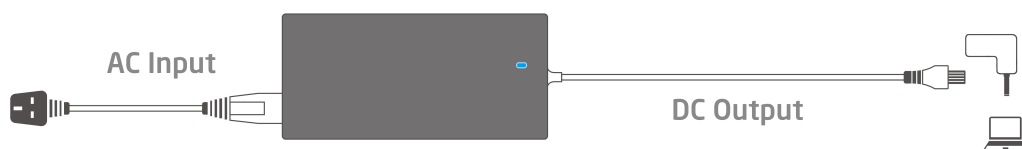
POZOR! Přečtěte si pozorně všechny pokyny. Obsahují důležitá upozornění týkající se použití a jsou součástí produktu. Uchovejte tento dokument k pozdějšímu nahlédnutí.

VLASTNOSTI:

- Vysoká účinnost a automatické nastavení výstupní napětí
- Ochrana laptopu/notebooku díky automatickému opětovnému nastavení na nejnižší hodnotu napětí (+15V) po přerušení proudu
- Obsahuje 11 konektorů pro snadnou změnu napětí uživatelem
- Různá napětí vhodná pro většinu laptopů/notebooků
- Nová konstrukce vyměnitelného konektoru chrání před jeho použitím s nesprávnou polaritou

POKYNY:

1. Před použitím tohoto výrobku si prosím pozorně přečtěte tento návod k použití a ujistěte se, že výrobek vyhovuje vašim požadavkům.
2. Síťový kabel připojte k adaptéru správným způsobem.
3. Z konektorů pro laptop/notebook vyberte ten správný a připojte jej k adaptéru.
4. Zapněte laptop/notebook. Pokud nefunguje normálním způsobem, ihned jej odpojte. Poté kontaktujte prodejce.



TECHNICKÉ SPECIFIKACE:

TYP	VÝSTUP	VELIKOST KONEKTORU	VHODNÝ PRO
15,0 V / M1	15,0 V / 5,0 A	6,3 x 3,0 mm	TOSHIBA
16,0 V / M2	16,0 V / 5,0 A	5,5 x 2,5 mm	IBM,LENOVO
16,0 V / M3	16,0 V / 5,0 A	6,5 x 4,4 mm	SONY,FUJITSU
18,5 V / M4	18,5 V / 4,8 A	4,8 x 1,7 mm	COMPAQ, HP
19,0 V / M5	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,5 mm	ACER, COMPAQ, DELTA, HP, FUJITSU, GATEWAY, TOSHIBA, LITEON
19,0 V / M7	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,1 mm	ACER, DELTA, LITEON
19,0 V / M15	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 1,7 mm	ACER, DELTA, DELL, LITEON
19,5 V / M8	19,5 V / 4,6 A	6,5 x 4,4 mm	SONY
19,5 V / M9	19,5 V / 4,6 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	DELL
20 V / M11	20,0 V / 4,5 A	7,9 x 5,4 WITH PIN	LENOVO
18,5 V / M12	18,5 V / 4,8 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	COMPAQ,HP

UPOZORNĚNÍ:

- 1) Je běžným jevem, že se adaptér při nabíjení mírně zahřeje.
- 2) Nepoužívejte adaptér v prostředí s vysokou teplotou nebo vlhkostí.
- 3) Ukládejte mimo dosah dětí.
- 4) Pokud máte s výrobkem problém, obraťte se na prodejce. Sami výrobek nerozebírejte a neopravujte.

ZMĚNA TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKU VYHRAZENA VÝROBCEM.

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



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 PŘÍSTROJI NEJSOU ŽÁDNÉ ČÁSTI OPRAVITELNÉ SPOTŘEBITELEM. VŽDY SE OBRACEJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. PŘÍSTROJ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPĚTÍM.



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

Likvidace starého elektrozařízení a použitých baterií a akumulátorů (Vztahuje se na Evropskou unii a evropské země se systémy odděleného sběru)

Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem po ukončení jeho životnosti nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Je nutné ho odvézt do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací výrobku. Recyklováním materiálů, z nichž je vyroben, pomůžete ochránit přírodní zdroje. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního obecního úřadu, podniku pro likvidaci domovních odpadů nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

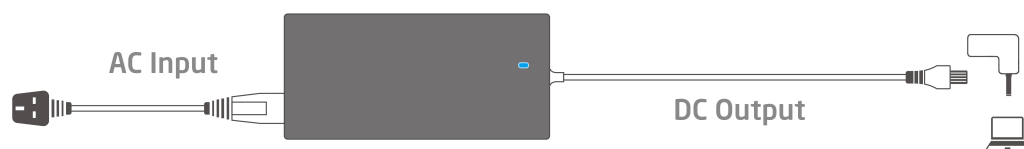
POZOR! Prečítajte si pozorne všetky pokyny. Obsahujú dôležité upozornenie týkajúce sa použitia a sú súčasťou produktu. Uchovajte tento dokument k neskoršiemu nahliadnutiu.

VLASTNOSTI:

- Vysoká účinnosť a automatické nastavenie výstupného napätia
- Ochrana laptopu / notebooku vďaka automatickému opätovnému nastaveniu na najnižšiu hodnotu napätia (+ 15V) po prerušení prúdu
- Obsahuje 11 konektorov pre jednoduchú zmenu napätia užívateľom
- Rôzna napätia vhodná pre väčšinu laptopov / notebookov
- Nová konštrukcia vymeniteľného konektora chráni pred jeho použitím s nesprávnou polaritou

POKYNY:

1. Pred použitím tohto výrobku si prosím pozorne prečítajte tento návod na použitie a uistite sa, že výrobok vyhovuje vašim požiadavkám.
2. Sieťový kábel pripojte k adaptéru správnym spôsobom.
3. Z konektorov pre laptop / notebook vyberte ten správny a pripojte ho k adaptéru.
4. Zapnite laptop / notebook. Ak nefunguje normálnym spôsobom, okamžite ho odpojte. Potom kontaktujte predajcu.



TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE:

TYP	VÝSTUP	VEĽKOSŤ KONEKTORA	VHODNÝ PRE
15,0 V / M1	15,0 V / 5,0 A	6,3 x 3,0 mm	TOSHIBA
16,0 V / M2	16,0 V / 5,0 A	5,5 x 2,5 mm	IBM,LENOVO
16,0 V / M3	16,0 V / 5,0 A	6,5 x 4,4 mm	SONY,FUJITSU
18,5 V / M4	18,5 V / 4,8 A	4,8 x 1,7 mm	COMPAQ, HP
19,0 V / M5	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,5 mm	ACER, COMPAQ, DELTA, HP, FUJITSU, GATEWAY, TOSHIBA, LITEON
19,0 V / M7	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,1 mm	ACER, DELTA, LITEON
19,0 V / M15	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 1,7 mm	ACER, DELTA, DELL, LITEON
19,5 V / M8	19,5 V / 4,6 A	6,5 x 4,4 mm	SONY
19,5 V / M9	19,5 V / 4,6 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	DELL
20 V / M11	20,0 V / 4,5 A	7,9 x 5,4 WITH PIN	LENOVO
18,5 V / M12	18,5 V / 4,8 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	COMPAQ,HP

UPOZORNENIE

- 1) Je bežným javom, že sa adaptér pri nabíjaní mierne zahreje.
- 2) Nepoužívajte adaptér v prostredí s vysokou teplotou alebo vlhkosťou.
- 3) Ukladajte mimo dosahu detí.
- 4) Ak máte s výrobkom problém, obráťte sa na predajcu. Sami výrobok nerozoberajte a neopravujte.

VÝROBCA SI VYHRADZUJE PRÁVO NA ZMENU TECHNICKEJ ŠPECIFIKÁCIE VÝROBKU.

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



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.



NEBEZPEČENSTVO UDUSENIA. PE VRECKO ODKLADAJTE MIMO DOSAHU DETÍ. VRECKO NIE JE NA HRANIE. NEPOUŽÍVAJTE TOTO VRECÚŠKO V KOLÍSKACH, POSTIEĽKACH, KOČÍKOCH ALEBO DETSKÝCH OHRÁDKACH.

Likvidácia starých elektrických a prístrojov (vzťahuje sa na Európsku úniu a európske krajiny so systémami oddeleného zberu)



Tento symbol na výrobku alebo obale znamená, že s výrobkom po ukončení jeho životnosti nemôže byť nakladané ako s bežným odpadom z domácnosti. Musí sa odovzdať do príslušnej zberne na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zaručením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete pri predchádzaní potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a na zdravie človeka, ktoré by mohli byť zapríčinené nevhodným zaobchádzaním s odpadmi z tohto výrobku. Recyklovaním materiálov pomôžete zachovať prírodné zdroje. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku vám na požiadanie poskytne miestny úrad, služba likvidácie komunálneho odpadu alebo predajňa, v ktorej ste si tento výrobok zakúpili.

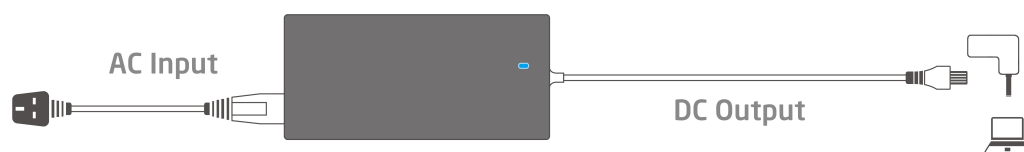
UWAGA! Przed rozpoczęciem użytkowania należy w całości i dokładnie przeczytać instrukcję. Zawiera ona istotne informacje na temat użytkowania urządzenia i stanowi integralną jego część. Instrukcję należy zachować do użycia w przyszłości.

FUNKCJE:

- Wysoka efektywność i automatyczne dopasowywanie napięcia wyjściowego (bez ustawień ręcznych)
- Automatyczne resetowanie do najniższego napięcia (+15V) po przerwaniu zasilania, pozwala na ochronę notebooków
- Zawiera 11 złącz pozwalających na łatwą zmianę napięcia
- Zróżnicowany poziom napięcia pozwala na używanie z większością notebooków dostępnych na rynku
- Nowe wymienne złącze zapewnia zawsze prawidłową polaryzację.

INSTRUKCJA:

1. Przed rozpoczęciem użytkowania należy uważnie przeczytać instrukcję i sprawdzić, czy urządzenie spełnia wymagania użytkownika.
2. Prawidłowo podłączyć kabel zasilający do ładowarki.
3. Wybrać z załączonych złącz odpowiednie do notebooka i podłączyć ładowarkę za jego pomocą
4. Włączyć notebooka. Jeśli nie działa prawidłowo, należy go natychmiast odłączyć od ładowarki a następnie skontaktować się z lokalnym sprzedawcą.



SPECYFIKACJE:

TYP	WYJŚCIE	ROZMIAR ZŁĄCZA	VPASUJE DO NOTEBOOKÓW
15,0 V / M1	15,0 V / 5,0 A	6,3 x 3,0 mm	TOSHIBA
16,0 V / M2	16,0 V / 5,0 A	5,5 x 2,5 mm	IBM,LENOVO
16,0 V / M3	16,0 V / 5,0 A	6,5 x 4,4 mm	SONY,FUJITSU
18,5 V / M4	18,5 V / 4,8 A	4,8 x 1,7 mm	COMPAQ, HP
19,0 V / M5	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,5 mm	ACER, COMPAQ, DELTA, HP, FUJITSU, GATEWAY, TOSHIBA, LITEON
19,0 V / M7	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,1 mm	ACER, DELTA, LITEON
19,0 V / M15	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 1,7 mm	ACER, DELTA, DELL, LITEON
19,5 V / M8	19,5 V / 4,6 A	6,5 x 4,4 mm	SONY
19,5 V / M9	19,5 V / 4,6 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	DELL

20 V / M11	20,0 V / 4,5 A	7,9 x 5,4 WITH PIN	LENOVO
18,5 V / M12	18,5 V / 4,8 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	COMPAQ,HP

UWAGA:

- 1) Podczas ładowania ładowarka może być ciepła – to normalna sytuacja.
- 2) Nie przechowywać w wysokich temperaturach ani w wilgotnym środowisku.
- 3) Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- 4) W momencie uszkodzenia urządzenia, należy dostarczyć je do naprawy do serwisu. Nie wolno bez uprawnienia rozmontowywać i samodzielnie naprawiać ładowarki.

ZMIANA SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ PRODUKTU ZASTRZEŻONA PRZEZ PRODUCENTA.

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



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 ODBIORCASAMODZIELNIE NAPRAWIAĆ. NAPRAWĘ SPRZĘTU NALEŻY ZLECIĆ ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWANEMU SERWISU AUTORYZACYJNEMU. URZĄDZENIE ZNAJDUJE SIĘ POD NIEBEZPIECZNYM NAPIĘCIEM.



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.

Utylizacja zużytego sprzętu (stosowane w krajach Unii Europejskiej i w pozostałych krajach europejskich stosujących systemy zbiórki)

Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt nie może być traktowany jako odpad komunalny, lecz powinno się go dostarczyć do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w celu recyklingu. Odpowiednie zadysponowanie zużytego produktu zapobiega potencjalnym negatywnym wpływom na środowisko oraz zdrowie ludzi, jakie mogłyby wystąpić w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów.

Recykling materiałów pomaga chronić środowisko naturalne. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z lokalną jednostką samorządu terytorialnego, ze służbami zagospodarowywania odpadów lub ze sklepem, w którym zakupiony został ten produkt.

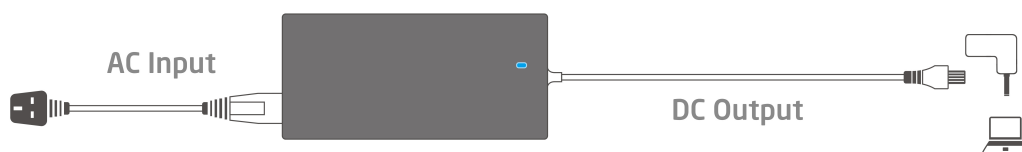
ATTENTION! Read the instructions completely and carefully. They contain important notes for usage and it is part of the product. Keep this document for later look-up!

FEATURES:

- With High efficiency and true voltage output automatically (without operation by hand)
- Auto-reset to the lowest voltage (+15V) after current interruption to protect your laptop/notebook computer
- Including 11 connectors for user to change voltage easily
- Different voltage suitable for the most laptops/notebook computers
- New changeable connector design ensures polarity fool proof

INSTRUCTION:

1. Before using this product, please read the user manual carefully and make sure it is fit for your requirements.
2. Connect the power cord with the adapter correctly.
3. Select a suitable one from the connectors for your laptop/notebook computer, and connect it with the adapter.
4. Start your laptop/notebook computer. If it can not work normally, please disconnect them immediately. Then contact the local supplier.



SPECIFICATION:

TYPE	OUTPUT	CONNECTOR SIZE	FIT FOR LAPTOPS
15,0 V / M1	15,0 V / 5,0 A	6,3 x 3,0 mm	TOSHIBA
16,0 V / M2	16,0 V / 5,0 A	5,5 x 2,5 mm	IBM,LENOVO
16,0 V / M3	16,0 V / 5,0 A	6,5 x 4,4 mm	SONY,FUJITSU
18,5 V / M4	18,5 V / 4,8 A	4,8 x 1,7 mm	COMPAQ, HP
19,0 V / M5	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,5 mm	ACER, COMPAQ, DELTA, HP, FUJITSU, GATEWAY, TOSHIBA, LITEON
19,0 V / M7	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,1 mm	ACER, DELTA, LITEON
19,0 V / M15	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 1,7 mm	ACER, DELTA, DELL, LITEON
19,5 V / M8	19,5 V / 4,6 A	6,5 x 4,4 mm	SONY
19,5 V / M9	19,5 V / 4,6 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	DELL
20 V / M11	20,0 V / 4,5 A	7,9 x 5,4 WITH PIN	LENOVO
18,5 V / M12	18,5 V / 4,8 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	COMPAQ,HP

CAUTION:

- 1) It is normal that the adapter is tepid when charging.
- 2) Do not place it in high temperature or humidity circumstance.
- 3) Keep children away from its reach.
- 4) Take it to the appointed place to repair instead of illegally dismantling and repairing when something wrong with the product.

WE RESERVE THE RIGHT TO CHANGE TECHNICAL SPECIFICATIONS.

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.



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

Disposal of old Electrical & Electronic Equipment (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local Civic Office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

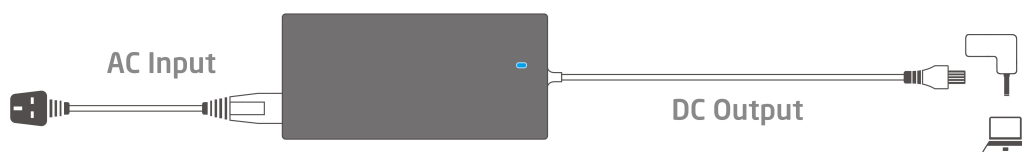
FIGYELEM! Olvassa el a használati útmutatót alaposan és figyelmesen. Fontos használati utasításokat tartalmaz és a készülékhez tartozik. Tartsa meg a későbbi használatához!

JELLEMZŐK:

- Nagy hatékonyságú automatikus feszültség kimenet (nem szükséges kézzel vezérelni)
- Auto-reset a legalacsonyabb feszültségekhez (+15V) a laptop/notebook védelmének érdekében
- 11 konnektort tartalmaz a felhasználó számára
- Különböző feszültségek, amelyek szinte minden laphoz/notebookhoz használhatóak
- Új, cserélhető konnektor dizájn a megfelelő polaritáshoz

UTASÍTÁSOK:

1. A termék használata előtt olvassa el figyelmesen a használati utasítást és győződjön meg arról, hogy megfelelő-e.
2. Csatlakoztassa megfelelően a tápkábelt az adapterhez.
3. Válassza ki a szükséges konnektort (tabét/notebook számára megfelelőt) és csatlakoztassa azt az adapterhez.
4. Kapcsolja be a laptopot/notebookot. Ha nem működik megfelelően, húzza ki a töltőkábelt azonnal. Forduljon a helyi értékesítőhöz.



SPECIFIKÁCIÓK:

TÍPUS	KIMENET	KONNEKTOR MÉRETE	LAPTOPOK
15,0 V / M1	15,0 V / 5,0 A	6,3 x 3,0 mm	TOSHIBA
16,0 V / M2	16,0 V / 5,0 A	5,5 x 2,5 mm	IBM,LENOVO
16,0 V / M3	16,0 V / 5,0 A	6,5 x 4,4 mm	SONY,FUJITSU
18,5 V / M4	18,5 V / 4,8 A	4,8 x 1,7 mm	COMPAQ, HP
19,0 V / M5	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,5 mm	ACER, COMPAQ, DELTA, HP, FUJITSU, GATEWAY, TOSHIBA, LITEON
19,0 V / M7	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 2,1 mm	ACER, DELTA, LITEON
19,0 V / M15	19,0 V / 4,7 A	5,5 x 1,7 mm	ACER, DELTA, DELL, LITEON
19,5 V / M8	19,5 V / 4,6 A	6,5 x 4,4 mm	SONY
19,5 V / M9	19,5 V / 4,6 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	DELL
20 V / M11	20,0 V / 4,5 A	7,9 x 5,4 WITH PIN	LENOVO
18,5 V / M12	18,5 V / 4,8 A	7,4 x 5,0 WITH PIN	COMPAQ,HP

FIGYELEM:

- 1) Normális jelenség, ha az adapter felmelegszik használat közben.
- 2) Ne helyezze az adapter meleg, vagy nedves helyekre.
- 3) Tartsa távol a gyerekektől.
- 4) Ne javítsa, vagy ne szedje szét az adapter egyedül, meghibásodás esetén vigye az adaptert szakszervizbe.

A GYÁRTÓ FENNTARTJA A JOGOT A TECHNIKAI SPECIFIKÁCIÓK VÁLTOZTATÁSÁRA.

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.



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

Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)



Ez a szimbólum a készüléken, vagy annak csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként! Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le! A feleslegessé vált termék helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében, valamint további információért forduljon a hozzátartozó hivatalhoz, vagy a lakhelyén lévő hulladékokkal foglalkozó szolgáltatóhoz, illetve ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta!



GoGEN