



YAC 2133

USER'S MANUAL

Dual USB C wall charger 36W

NÁVOD K OBSLUZE

Duální USB C nabíječka 36 W

NÁVOD NA OBSLUHU

Duálna USB C nabíjačka 36 W

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Podwójna ładowarka USB C o mocy 36 W

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Duális USB-C táltő 36 W

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Dvostruki USB C zidni punjač 36W

KORISNIČKI PRIRUČNIK

Dvostruki USB C zidni punjač 36 W

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

Φορτιστής τοίχου 36 W διπλού USB-C

EN Compact dual USB-C charger with a maximum output power of up to 36 W suitable for fast charging of mobile phones and tablets.

Specifications:

Manufacturer:
FAST CR, U Sanitasa 1621, Ricany, 251 01

Model identifier: YAC 2133 | Input voltage: AC 100 - 240V | Input frequency: 50/60Hz | Output voltage: DC 5.0V / 9.0V / 12.0V / 15.0V / 20.0V | Output current: 3.0A / 3.0A / 3.0A / 2.4A / 1.8A | Output power: 36.0W | Output power USB C1+C2: 18.0W+18.0W | Average active efficiency: 86.6% | Efficiency at low load (10 %): 86.4% | No-load power consumption: 0.09W

Charging protocols supported: USB Power Delivery(PD)3.1 | Quick Charge 2.0/3.0/3.0+ | XIADMI CHARGE TURBO 27W | HUAWEI FCP/SCP/HVSCP | SANSUNG AFC | VOOC 2.0/4.0 | USB BC1.2 DCP

The manufacturer takes no responsibility for damages resulting from incorrect use of the product.

Instructions and information regarding the disposal of used packaging materials

Dispose of packaging material at a public waste disposal site.

Disposal of used electrical and electronic appliances

The meaning of the symbol on the product, its accessory or packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Please, dispose of this product at your applicable collection point for the recycling of electrical & electronic equipment waste. Alternatively in some states of the European Union or other European states you may return your products to your local retailer when buying an equivalent new product.

The correct disposal of this product will help save valuable natural resources and help in preventing the potential negative impact on the environment and human health, which could be caused as a result of improper liquidation of waste. Please ask your local authorities or the nearest waste collection centre for further details. The improper disposal of this type of waste may fall subject to national regulations for fines.

For business entities in the European Union

If you wish to dispose of an electrical or electronic device, request the necessary information from your seller or supplier.

Disposal in other countries outside the European Union

If you wish to dispose of this product, request the necessary information about the correct disposal method from local government departments or from your seller.

CE This appliance complies with EU rules and regulations regarding electromagnetic and electrical safety.

Changes to the text, design and technical specifications may occur without prior notice and we reserve the right to make these changes.

Copyright © 2022, Fast CR, a.s.

Revision 12/2022

CZ Kompaktní duální USB C nabíječka s maximálním výstupním výkonem až 36 W vhodná pro rychlé nabíjení mobilních telefonů a tabletů.

Specifikace:

Výrobce:
FAST CR, U Sanitasa 1621, Ricany, 251 01

Označení modelu: YAC 2133 | Vstupní napětí: AC 100-240 V | Vstupní frekvence: 50/60 Hz | Výstupní napětí: DC 5.0 V / 9.0 V / 12.0 V / 15.0 V / 20.0 V | Výstupní proud: 3.0 A / 3.0 A / 3.0 A / 2.4 A / 1.8 A | Výstupní výkon: 36.0 W | Výstupní výkon USB C1 + C2: 18.0 W + 18.0 W | Průměrná účinnost v aktivním režimu: 86.6 % | Účinnost při nízké zátěži (10 %): 86.4 % | Spotřeba energie bez zátěže: 0,09 W

Podporované nabíjecí protokoly: USB Power Delivery(PD)3.1 | Quick Charge 2.0/3.0/3.0+ | XIADMI CHARGE TURBO 27W | HUAWEI FCP/SCP/HVSCP | SANSUNG AFC | VOOC 2.0/4.0 | USB BC1.2 DCP

Výrobce nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

Pokyny a informace o nakládání s použitým obalem

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení

Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předtejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uloženy pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie
Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodávatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.

CE Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnice EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.

Změny v textu, designu a technických specifikaci se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhražujeme si právo na jejich změnu.

Copyright © 2022, Fast CR, a.s.

Revision 12/2022

SK Kompaktná duálna USB C nabíjačka s maximálnym výstupným výkonom až 36 W vhodná na rýchle nabíjanie mobilných telefónov a tabletov.

Špecifikácia:

Výrobca:
FAST CR, U Sanitasa 1621, Ricany, 251 01

Označenie modelu: YAC 2133 | Vstupné napätie: AC 100 - 240 V | Vstupná frekvencia: 50/60 Hz | Výstupné napätie: DC 5.0 V / 9.0 V / 12.0 V / 15.0 V / 20.0 V | Výstupný prúd: 3.0 A / 3.0 A / 3.0 A / 2.4 A / 1.8 A | Výstupný výkon: 36.0 W | Výstupný výkon USB C1 + C2: 18.0 W + 18.0 W | Priemerná účinnosť v aktívnom režime: 86.6% | Účinnosť pri nízkej záťaži (10 %): 86,4% | Spotreba energie bez záťaže: 0,09 W

Podporované nabíjacie protokoly: USB Power Delivery(PD)3.1 | Quick Charge 2.0/3.0/3.0+ | XIADMI CHARGE TURBO 27W | HUAWEI FCP/SCP/HVSCP | SANSUNG AFC | VOOC 2.0/4.0

Výrobca nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

Pokyny a informace o zaobchádzaní s použitým obalom

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

Likvidácia použitých elektrických a elektronických zariadení

Tento symbol na produktoch anebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie. Čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie
Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.

CE Tento výrobek je v súlade s požiadavkami smernice EU o elektromagnetickej kompatibilitě a elektrickej bezpečnosti.

Změny v texte, dizajne a technických specifikaciach sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornění a vyhrádzujeme si právo na ich zmenu.

Copyright © 2022, Fast CR, a.s.

Revision 12/2022

PL Kompaktowa podwójna ładowarka USB-C o maksymalnej mocy wyjściowej do 36 W odpowiednia do szybkiego ładowania telefonów komórkowych i tabletów.

Specyfikacja:

Producent:
FAST CR, U Sanitasa 1621, Ricany, 251 01

Oznaczenie modelu: YAC 2133 | Napięcie wejściowe: AC 100-240 V | Częstotliwość wejściowa: 50/60 Hz | Napięcie wyjściowe: DC 5.0 V / 9.0 V / 12.0 V / 15.0 V / 20.0 V | Prąd wyjściowy: 3.0 A / 3.0 A / 3.0 A / 2.4 A / 1.8 A | Moc wyjściowa: 36.0 W | Moc wyjściowa USB C1 + C2: 18.0 W + 18.0 W | Średnia wydajność w trybie aktywnym: 86,6% | Wydajność przy niskim obciążeniu (10%): 86,4% | Zużycie energii bez obciążenia: 0,09 W

Obsługiwane protokoły ładowania: USB Power Delivery(PD)3.1 | Quick Charge 2.0/3.0/3.0+ | XIADMI CHARGE TURBO 27W | HUAWEI FCP/SCP/HVSCP | SANSUNG AFC | VOOC 2.0/4.0 | USB BC1.2 DCP

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane na skutek niewłaściwego korzystania z wyrobu.

Wskazówki i informacje dotyczące gospodarki zużytym opakowaniem

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.

Utylizacja zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić ten rodzaj wyroby lokalniemu sprzedawcy przy zakupie ekwiwalentnego nowego produktu.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie. Čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej
Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Likvidacja wyrobów w krajach spozza Unii Europejskiej
Symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.

CE Produkt odpowiada wymaganiom dyrektywy UE, dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa elektrycznego.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.

Copyright © 2022, Fast CR, a.s.

Revision 12/2022

EN CZ SK PL HU RS HR EA

HU Kompakt duális USB-C töltő 36 W-os maximális kimenő teljesítménnyel, mobiltelefonok és táblagépek gyorsítottérése.

Specifikacija:

Gyártó:
FAST CR, U Sanitasu 1621, Ricany, 251 01

A modell megjelölése: YAC 2133 | Bemeneti feszültség: AC 100-240 V | Bemeneti frekvencia: 50/60 Hz | Kimeneti feszültség: DC 5,0 V / 9,0 V / 12,0 V / 15,0 V / 20,0 V | Kimenő áramerősség: 3,0 A / 3,0 A / 3,0 A / 2,4 A / 1,8 A | Kimenő teljesítmény: 36,0 W | USB C1 + C2 kimenő teljesítmény: 18,0 W + 18,0 W | Átlagos hatékonyság aktív üzemmódban: 86,6 % | Hatásfok alacsony terhelés (10 %) mellett: 86,4 % | Terhelés nélküli energiafogyasztás: 0,09 W

Támogatott töltési protokollok: USB Power Delivery (PD) 3.1 | Quick Charge 2.0/3.0/3.0+ | XIAOMI CHARGE TURBO 27W | HUAWEI FCP/SCP/HVSCP | SANSUNG AFC | VOOC 2.0/4.0 | USB BC1.2 DCP

A gyártó nem vállal felelősséget a készülék helytelen használatából eredő károkért.

Utasítások és tájékoztató a használt csomagolóanyagokra vonatkozóan

A használt csomagolóanyagokat az önkormányzat által kijelölt hulladéklerakó helyre helyezni kell.

Használt elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítése

Ez a jelzés a terméken vagy a kísérő dokumentációban azt jelzi, hogy az elektromos vagy elektronikus termék nem dobtató háztartási hulladék közé. A helyes megsemmisítéshez és újrafelhasználáshoz ezen termékeket kijelölt hulladékgyűjtő helyre adják le. Az EU országokban vagy más európai országokban a termékek visszaválthatóak az eladói helyen azonos új termék vásárlásánál.

A termék helyes megsemmisítésével segít megelőzni az élektromnyezetre és emberi egészségre kockázatos lehetséges veszélyek kialakulását amelyek a hulladék helytelen kezelésével adódhatnak. További részletekről érdeklődjen a helyi hatóságánál vagy a legközelebbi gyűjtőhelyen. Az ilyen fajta hulladék helytelen megsemmisítése a helyi előírásokkal összhangban bírsággal sújtható.

Vállalkozások számára a Európai Unióban

Ha meg akarja semmisíteni az elektromos vagy elektronikus berendezést, kérje a szükséges információkat az eladójától vagy beszállítójától.

Megsemmisítés Európai Unió kívüli országban

Ez a jelzés az Európai Unióban érvényes. Ha meg akarja semmisíteni a terméket, kérje a szükséges információkat a helyes megsemmisítésről a helyi hivataloktól vagy az eladójától.

CE Ez a termék összhangban van az EU elektromágneses kompatibilitásról és árambiztonságról szóló irányelveivel.

Változtatások a szövegben, kiviteiben és műszaki jellemzőkben előzetes íj gyelmzetetés nélkül történhetnek és minden módosításra vonatkozó jog fenntartva.

RS Kompaktan dvostruki USB-C punjač sa maksimalnom izlaznom snagom do 36 W pogodan za brzo punjenje mobilnih telefona i tableta.

Specifikacije:

Proizvođač:
FAST CR, U Sanitasu 1621, Ricany, 251 01

Identifikacija modela: YAC 2133 | Ulazni napon: AC 100 - 240V | Ulazna frekvencija: 50/60Hz | Izlazni napon: DC 5,0 V / 9,0 V / 12,0 V / 15,0 V / 20,0 V | Izlazna struja: 3,0A/3,0A/3,0A/2,4A/1,8A | Izlazna snaga: 36,0W | Izlazna snaga USB C1+C2: 18,0W+18,0W | Prosečna aktivna efikasnost: 86,6% | Efikasnost pri niskom opterećenju (10 %): 86,4% | Potrošnja struje bez opterećenja: 0,09W

Podržani protokoli punjenja: USB Power Delivery (PD) 3.1 | Brzo punjenje 2.0/3.0/3.0+ | XIAOMI CHARGE TURBO 27W | HUAWEI FCP/SCP/HVSCP | SANSUNG AFC | VOOC 2.0/4.0 | USB BC1.2 DCP

Proizvođač ne preuzima odgovornost za oštećenja nastala nepravilnim korišćenjem proizvoda.

Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaže

Rabljenu ambalažu odložite na javnom mjestu za prihvat otpada.

Odlaganje rabljenih električnih i elektroničkih uređaja

Simbol na proizvodu, njegovim dodacima ili ambalaži znači da se ovaj proizvod ne smije tretirati kao otpad iz kućanstva. Molimo da ovaj proizvod odložite na prikladnom odlagalištu za reciklažu električnog i elektroničkog otpada. U nekoliko zemalja Evropske unije ili drugim evropskim zemljama moguće je proizvod vratiti lokalnom trgovcu prilikom kupnje jednako proizvoda.

Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i spriječiti potencijalno negativan uticaj na okolinu i ljudsko zdravlje, do kojega može doći zbog nepropisnog odlaganja otpada. Za detaljnije informacije obratite se lokalnim vlastima ili najbližem odlagalištu. Nepropisno odlaganje ove vrste otpada podložno je nacionalnim krivičnim zakonima.

Za poslovne subjekte u Evropskoj uniji

Ako želite odložiti električni ili elektronički uređaj, tražite potrebne informacije od prodavca ili dobavljača.

Odlaganje u državama van Evropske unije

Ako želite odložiti ovaj proizvod, od lokalne uprave ili od trgovca zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja.

CE Ovaj uređaj podležje EU propisima i pravilima o elektromagnetnoj i električnoj sigurnosti.

Zadržavamo pravo na moguće promene teksta, dizajna i tehničkih specifi kacija bez prethodne najave.

HR Kompaktni dvostruki USB-C punjač maksimalne izlazne snage do 36 W, prikladan za brzo punjenje mobitela i tableta.

Specifikacije:

Proizvođač:
FAST CR, U Sanitasu 1621, Ricany, 251 01

Identifikator modela: YAC 2133 | Ulazni napon: AC 100 - 240 V | Ulazna frekvencija: 50/60Hz | Izlazni napon: DC 5,0 V / 9,0 V / 12,0 V / 15,0 V / 20,0 V | Izlazna struja: 3,0 A / 3,0 A / 3,0 A / 2,4 A / 1,8 A | Izlazna snaga: 36,0 W | Izlazna snaga USB C1+C2: 18,0 W + 18,0 W | Prosječna učinkovitost: 86,6 % | Učinkovitost pri niskom opterećenju (10 %): 86,4 % | Potrošnja energije bez opterećenja: 0,09 W

Podržani protokoli punjenja: USB Power Delivery (PD) 3.1 | Brzo punjenje 2.0/3.0/3.0+ | XIAOMI CHARGE TURBO 27W | HUAWEI FCP/SCP/HVSCP | SANSUNG AFC | VOOC 2.0/4.0 | USB BC1.2 DC

Proizvođač ne preuzima odgovornost za oštećenja nastala nepravilnim korištenjem proizvoda.

Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaže

Rabljenu ambalažu odložite na javnom mjestu za prihvat otpada.

Odlaganje rabljenih električnih i elektroničkih uređaja

Simbol na proizvodu, njegovim dodacima ili ambalaži znači da se ovaj proizvod ne smije tretirati kao otpad iz kućanstva. Molimo da ovaj proizvod odložite na prikladnom odlagalištu za recikliranje električnog i elektroničkog otpada. U nekoliko zemalja Evropske unije ili drugim evropskim zemljama moguće je proizvod vratiti lokalnom trgovcu prilikom kupnje jednako proizvoda.

Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i spriječiti potencijalno negativan uticaj na okoliš i ljudsko zdravlje, do kojega može doći zbog nepropisnog zbrinjavanja otpada. Za dodatne pojedinosti obratite se lokalnim vlastima ili najbližem odlagalištu. Nepropisno odlaganje ove vrste otpada podložno je nacionalnim kaznenim zakonima.

Za poslovne subjekte u Evropskoj uniji

Ako želite odložiti električni ili elektronički uređaj, zatražite potrebne informacije od prodavca ili dobavljača.

Odlaganje u državama izvan Evropske unije

Ako želite odložiti ovaj proizvod, od lokalne uprave ili od trgovca zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja.

CE Ovaj uređaj podležje EU propisima i pravilima o elektromagnetnoj i električnoj sigurnosti.

Zadržavamo pravo na moguće promjene teksta, dizajna i tehničkih specifi kacija bez prethodne najave.

EL Συμπαγών διαστάσεων φορτιστής διπλού USB-C, με μέγιστη ισχύ εξόδου 36 W κατάλληλη για ταχεία φόρτιση κινητών τηλεφώνων και tablet.

Προδιαγραφές:

Κατασκευαστής:
FAST CR, U Sanitasu 1621, Ricany, 251 01

Αναγωγιστικό μοντέλου: YAC 2133 | Τύση εισόδου: AC 100 - 240 V | Συχνότητα εισόδου: 50/60 Hz | Τύση εξόδου: DC 5,0 V / 9,0 V / 12,0 V / 15,0 V/20,0 V | Ρεύμα εξόδου: 3,0 A/3,0 A/3,0 A/2,4 A/1,8 A | Ισχύς εξόδου: 36,0 W | Ισχύς εξόδου USB-C1+USB-C2: 18,0W+18,0W | Μέση ενεργή απόδοση: 86,6% | Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (10%): 86,4% | Κατανάλωση ισχύος άνευ φορτίου: 0,09W

Υποστηριζόμενα πρωτόκολλα φόρτισης: USB Power Delivery (PD) 3.1 | Ταχεία φόρτιση 2.0/3.0/3.0+ | XIAOMI CHARGE TURBO 27W | HUAWEI FCP/SCP/HVSCP | SANSUNG AFC | VOOC 2.0/4.0 | USB BC1.2 DCP

Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για ζημιές από λανθασμένη χρήση του προϊόντος.

Οδηγίες και πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη των χρησιμοποιημένων υλικών συσκευασίας

Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας στην προβλεπόμενη δημόσια θέση απόθεσης απορριμμάτων.

Απόρριψη των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών

Το σύμβολο που υπάρχει στο προϊόν, στο αεσοούρα του ή στη συσκευασία υποδηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλούμε, στο τέλος της ζωής του προϊόντος, να το απορρίψετε σε κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε άλλες Ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε το προϊόντας στο τοπικό σας κατάστημα όταν αγοράζετε ένα ισότιμο νέο προϊόν. Η σωστή απόρριψη του προϊόντος αυτού θα βοηθήσει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων και στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία που θα προέκυπταν από την ακατάλληλη διάθεση των αποβλήτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ρωτήστε τις τοπικές σας αρχές σχετικά με τη θέση του πλησιέστερου κέντρου συλλογής αποβλήτων. Η ακατάλληλη διάθεση αυτού του τύπου των αποβλήτων μπορεί να εμπίπτει στις εθνικές διατάξεις και να επισείρει ποινική ποινή.

Για επιχειρήσεις στην Ευρωπαϊκή Ένωση

Αν θέλετε να απορρίψετε μια ηλεκτρική ή ηλεκτρονική συσκευή, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το συνεργαζόμενο πωλητή ή προμηθευτή.

Διάθεση αποβλήτων σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από τις τοπικές κυβερνητικές υπηρεσίες ή από τον πωλητή που συνεργάζεστε, σχετικά με τη σωστή μέθοδο διάθεσης αποβλήτων.

CE Η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με τους κανόνες και τους κανονισμούς της ΕΕ σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική και ηλεκτρική ασφάλεια.

Ενδέχεται να υπάρξουν αλλαγές στο κείμενο, στο σχεδιασμό και στις τεχνικές προδιαγραφές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση, και επιφυλάσσομαστε του δικαιώματός μας στην πραγματοποίηση αυτών των αλλαγών.



Manufacturer: FAST CR, a.s.,
U Sanitasu 1621, 25101
Ricany, Czech Republic