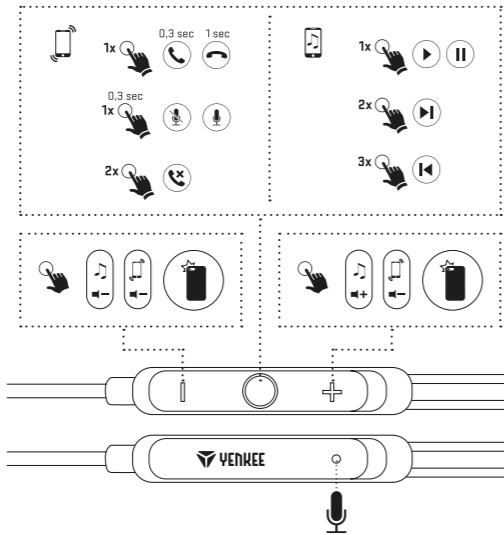


YENKEE

YHP 405

USER'S MANUAL Hi-Res in-ear headphones with microphone
 NÁVOD K OBSLUZE Hi-Res sluchátka do uší s mikrofónem
 NÁVOD NA OBSLUHU Hi-Res sluchadlá do uší s mikrofónom
 INSTRUKCJA OBSŁUGI Hi-Res słuchawki douszne z mikrofonem
 HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ Hi-Res fülbe dugható fülhallgató mikrofonnal
 KORISNIČKI PRIRUČNIK ... Hi-Res slušalice za unutrašnjost uva sa mikrofonom
 KORISNIČKI PRIRUČNIK ... Hi-Res slušalice s mikrofonom
 ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ Hi-Res ενώτια ακουστικά με μικρόφωνο

EN CZ SK PL HU RS HR EA



Copyright © 2020, Fast ČR, a.s.

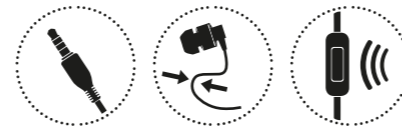
Revision 07/2020



Max. volume is bad for your hearing

Do not use while driving

3 size earcups included



3.5mm stereo jack

Durable TPE cable

In-line microphone

Copyright © 2020, Fast ČR, a.s.

Revision 07/2020

EN

Shell material: Aluminum alloy & PC | **Frequency Response:** 20 Hz-40 KHz | **Driver Type:** Dynamic, N40 Neodymium magnet | **Speaker Diameter:** 10mm | **Speaker Diaphragm:** Titanium | **Speaker impedance:** 21Ω ±15% | **Rated input:** 3mW | **Max. Output:** 5mW | **THD:** ≤5% , @ 1KHz, 126mV | **Sensitivity:** 102db (±3dB) @ 1 KHz, 126mV | **Microphone Type:** Omni-Directional Condenser Mic. | **Mic. Sensitivity:** -42dB ±3dB [0dB=1V/Pa @ 1KHz] | **Mic. Output impedance:** 2.2KΩ | **Plug:** 3.5mm Stereo Plug | **Cable length:** 120mm

Instructions and information regarding the disposal of used packaging materials

Dispose of packaging material at a public waste disposal site.
Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení
 Tento symbol na produktu, jeho příslušenství nebo na obalu označuje, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte 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 odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

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.
 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 © 2020, Fast ČR, a.s.

Revision 07/2020

CZ

Materiál skeletu: Hliníková slitina a polykarbonát | **Frekvenční odezva:** 20 Hz-40 kHz | **Typ měniče:** Dynamický, N40 Neodymový magnet | **Průměr reproduktoru:** 10 mm | **Membrána reproduktoru:** Titan | **Impedance reproduktoru:** 21 Ω ±15 % | **Jmenovitý výkon:** 3 mW | **Max. výkon:** 5 mW | **Celkové harmonické zkreslení (THD):** ≤ 5 % při 1 kHz, 126 mV | **Citlivost:** 102 dB (±3 dB) při 1 kHz, 126 mV | **Typ mikrofonu:** Všesměrový kondenzátorový mikrofon | **Citlivost mikrofonu :** -42 dB ±3 dB [0 dB = 1 V/Pa při 1 kHz] | **Výstupní impedance mikrofonu :** 2,2 kΩ | **Zástrčka:** Pozlacená 3,5mm stereo zástrčka | **Délka kabelu:** 120 mm

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 předejte 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 odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

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

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

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

Copyright © 2020, Fast ČR, a.s.

Revision 07/2020

SK

Materiál skeletu: Hliníková zliatina a PC (Polycarbonate) | **Frekvenčná odezva:** 20 Hz-40 kHz | **Typ meniča:** Dynamický, N40 Neodymový magnet | **Priemer reproduktora:** 10 mm | **Membrána reproduktora:** Titán | **Impedancia reproduktora:** 21 Ω ± 15 % | **Menovitý výkon:** 3 mW | **Max. výkon:** 5 mW | **Celkové harmonické skreslenie (THD):** ≤ 5 % pri 1 kHz, 126 mV | **Citlivosť:** 102 dB (± 3 dB) pri 1 kHz, 126 mV | **Typ mikrofónu:** Všetmerový kondenzátorový mikrofón | **Citlivosť mikrofónu:** -42 dB ± 3 dB [0 dB = 1 V/Pa pri 1 kHz] | **Výstupná impedancia mikrofónu :** 2,2 kΩ | **Zástrčka:** Pozlacená 3,5 mm stereo zástrčka | **Dĺžka kábla:** 120 mm

Pokyny a informácie 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 alebo 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. Alternativne 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.
 Tento výrobok je v súlade s požiadavkami smernice EÚ o elektromagnetickej kompatibilitate a elektrickej bezpečnosti.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradujeme si právo na ich zmenu.

Copyright © 2020, Fast ČR, a.s.

Revision 07/2020

PL

Materiał szkieletu: Stop aluminium i PC (Polycarbonate) | **Charakterystyka częstotliwościowa:** 20 Hz–40 kHz | **Typ przetwornika:** Dynamiczny, N40 magnes neodymowy | **Srednica głośnika:** 10 mm | **Membrana głośnika:** Tytan | **Opór głośnika:** 21 Ω ±15 % | **Moc znamionowa:** 3 mW | **Max. moc:** 5 mW | **Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD):** <5% przy 1 kHz, 126 mV | **Czułość:** 102 dB (±3 dB) przy 1 kHz, 126 mV | **Typ mikrofonu:** Wszechkierunkowy mikrofon kondensatorowy | **Czułość mikrofonu:** -42 dB ±3 dB [0 dB = 1 V/Pa při 1 kHz] | **Wyjściowy opór mikrofonu:** 2,2 kΩ | **Wtyczka:** Pozłacana wtyczka stereo 3,5 mm | **Długość kabla:** 120 mm

Wskazówki i informacje dotyczące gospodarki użytym 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 tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy zakupie ekwiwalentnego nowego produktu.

Właściwa likwidacja produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże ograniczyć negatywny wpływ niewłaściwego składowania odpadów na środowisko naturalne. Szczegółowych informacji udziela Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Likwidacja wyrobów w krajach spoza 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. Produkt odpowiada wymaganiom dyrektyw UE, dotyczącym kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa elektrycznego.

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

Copyright © 2020, Fast ČR, a.s.

Revision 07/2020

HU

A váz anyaga: Alumínium ötvözet és PC (Polycarbonate) | **Frekvencia átvitel:** 20 Hz–40 kHz | **Az átalakító típusa:** Dinamikus, N40 Neodym mágnes | **A hangszóró átmérője:** 10 mm | **A hangszóró membránja:** Titán | **A hangszóró impedanciája:** 21 Ω ±15 % | **Névleges teljesítmény:** 3 mW | **Max. teljesítmény:** 5 mW | **Teljes harmonikus torzítás (THD):** <5 % 1 kHz, 126 mV mellett | **Érzékenység:** 102 dB (±3 dB) 1 kHz, 126 mV mellett | **A mikrofon típusa:** Mindenirányú kondenzátoros mikrofon | **A mikrofon érzékenysége:** -42 dB ±3 dB [0 dB = 1 V/Pa 1 kHz mellett] | **A mikrofon kimeneti impedanciája:** 2,2 kΩ | **Csatlakozó:** Aranyozott 3,5 mm sztereó csatlakozódugó | **A kábel hossza:** 120 mm

Utasítások és tájékoztató a használt csomagolóanyagokra vonatkozóan

A használt csomagolóanyagokat az önkormányzat által kijelölt hulladéklerakó helyre helyezze el.



Használt elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítése

Ez a jelzés a terméken vagy a kísérő dokumentációban azt jelzi, hogy az elektromos vagy elektronikus termék nem dobtathó háztartási hulladék közé. A helyes megsemmisítéshez és újrafelhasználáshoz ezen termékeket kijelölt hulladékgyűjtő helyre adja le. Az EU országában vagy más európai országokban a termékek visszaválthatóak az eladóhelyen azonos új termék vásárlásánál. A termék helyes megsemmisítésével segít megelőzni az élőkönyvetre és emberi egészségre kockázatos lehetséges veszélyek kialakulását amelyek a hulladék helytelen kezelésével adódhatnak. További részletekről érdeklődjön a helyi hatóságnál 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 szállítójától.

Megsemmisítés Európán 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.

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

Változtatások a szövegben, kivitelben és műszaki jellemzőkben előzetes fi gyelemztetés nélkül történhetnek és minden módosításra vonatkozó jog fenntartva.

Copyright © 2020, Fast ČR, a.s.

Revision 07/2020

RS

Materijal školjke: Aluminjumska legura i PC (Polycarbonate) | **Odziv frekvencije:** 20Hz– 40 KHz | **Tip drajvera:** Dinamičan, N40 neodimijum magnet | **Prečnik zvučnika:** 10mm | **Dijafragma zvučnika:** Titanijum | **Impedance zvučnika:** 21Ω ±15% | **Nominalna potrošnja snage:** 3mW | **Maks. snaga:** 5mW | **THD:** <5%, @ 1KHz, 126mV | **Osetljivost:** 102db (±3dB) @ 1 KHz, 126mV | **Tip mikrofona:** Kondenzator mikrofona koji čuje u svim smerovima | **Osetljivost Mikr.:** -42dB ±3dB [0dB=1V/Pa @ 1KHz] | **Izlazna impedanca mikr.:** 2,2kΩ | **Utikač:** Pozlaćen stereo utikač od 3,5mm | **Dužina kabla:** 120 mm

Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaže

Rabljenu ambalažu odložite na javnom mjestu za prihvata otpada.



Odlaganje rabljenih električnih i elektroničkih uređaja

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

Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i sprečiti 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 elektronski uređaj, tražite potrebne informacije od prodavača 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.

Ovaj uređaj podleže EU propisima i pravilima o elektromagnetnoj i električnoj sigurnosti.

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

Copyright © 2020, Fast ČR, a.s.

Revision 07/2020

HR

Materijal kućišta: Aluminijumska legura i PC (Polycarbonate) | **Frekvencijski odziv:** 20 Hz– 40 KHz | **Vrsta drivera:** Dinamički, neodimijski magnet N40 | **Promjer zvučnika:** 10 mm | **Dijafragma zvučnika:** Titan | **Impedancija zvučnika:** 21 Ω ±15% | **Nazivni ulaz:** 3 mW | **Maks. izlaz:** 5 mW | **THD:** <5%, @ 1 KHz, 126 mV | **Osetljivost:** 102 db (±3 dB) @ 1 KHz, 126 mV | **Vrsta mikrofona:** Svesmjerni kondenzatorski mikrofon | **Osetljivost mikrofona:** -42 dB ± 3 dB [0 dB=1 V/Pa @ 1 KHz] | **Izlazna impedancija mikrofona:** 2,2 kΩ | **Utikač:** Pozlaćeni stereo utikač od 3,5 mm | **Duljina kabla:** 120 mm

Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaže

Rabljenu ambalažu odložite na javnom mjestu za prihvata 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 utjecaj 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 prodavača 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.

Ovaj uređaj podleže EU propisima i pravilima o elektromagnetskoj i električnoj sigurnosti.

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

Copyright © 2020, Fast ČR, a.s.

Revision 07/2020

EA

Υλικό κελύφους: Κράμα αλουμινίου & PC (Polycarbonate) | **Απόκριση συχνότητας:** 20 Hz– 40 kHz | **Τύπος οδηγού:** Δυναμικός, με μαγνήτη νεοδύμιου N40 | **Διάμετρος ηχείων:** 10 mm | **Διάφραγμα ηχείων:** Τιτάνιο | **Σύνθετη αντίσταση ηχείων:** 21 Ω ±15% | **Ονομαστική είσοδος:** 3 mW | **Μέγ. έξοδος:** 5 mW | **THD (Συν. αρμ. παραμόρφωση):** <5%, @ 1 kHz, 126 mV | **Ευαισθησία:** 102 db (±3 dB) @ 1 kHz, 126 mV | **Τύπος μικροφώνου:** Παγκτευθυντικό πυκνωτικό μικρ. | **Ευαισθησία μικρ.:** -42 dB ±3 dB [0 dB=1 V/Pa @ 1 kHz] | **Σύνθετη αντίσταση εξόδου μικρ.:** 2,2 kΩ | **Βύσμα:** Επίχρυσο στερεοφ. βύσμα 3,5 mm | **Μήκος καλωδίου:** 120 mm

Οδηγίες και πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη των χρησιμοποιημένων υλικών συσκευασίας

Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας στην προβλεπόμενη δέμηση θέση απόθεσης απορριμάτων.



Απόρριψη των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών

Το σύμβολο που υπάρχει στο προϊόν, στο αξεσουάρ 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 ηλεκτρικών και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε άλλες Ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε τα προϊόντα σας στο τοπικό σας κατάστημα όταν αγοράσετε ένα ισοδύναμο 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 επισύρει ποινή προτίμου.

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

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

Copyright © 2020, Fast ČR, a.s.

Revision 07/2020



Manufacturer: FAST ČR, a.s.

Cernokostecká 1621
25101 Ricany