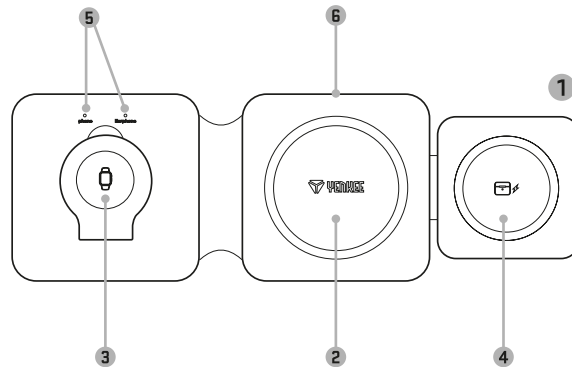




YAC 5330



USER'S MANUAL
 NÁVOD K OBSLUZE
 NÁVOD NA OBSLUHU
 INSTRUKCJA OBSŁUGI
 HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ
 UPUTSTVO ZA UPOTREBU
 KORISNIČKI PRIRUČNIK
 ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

EN

- 3in1 Wireless charging station
- Phone charging area
- Apple Watch charging area

- Airpods charging area
- LED signalization
- USB-C connector

The travel wireless charging station for Apple devices charges up to three devices simultaneously (iPhone, Apple Watch, AirPods). Place airpods or other TWS earphones that support wireless charging on the marked area. Charging will start automatically if the charging case is correctly positioned. The charging status is indicated by an LED indication. Charging power is 3W. Place Apple Watch on the designated watch surface. The folding mechanism allows the watch to be charged in a vertical or horizontal position. A magnet connects Apple Watch to the charger and charging starts automatically. Charging power is 2.5W. For proper operation of the charging station, use a power adapter with a minimum power of 24 W.

Specifications: Product interface: Type C port | Input parameters: 5V/2A 9V/2A 12V/2A [MAX] | Output phone: 5W/7.5W/10W/15W | Output Watch: 2.5W | Output earphone: 3W | Cable length: 1m | Indicator light: 2 indicators | Material: ABS rubber glaze material
Power adapter: Model identifier: YAC 2135 | Input voltage: AC 100 - 240 V, 0.7 A Max. | Input frequency: 50 / 60 Hz | Output voltage: DC 5.0 - 20.0 V | Output current: 1.75 - 3.0 A | Output power: 35.0 W | Average active efficiency: 84.13 % | Efficiency at low load [10 %]: 76.87 % | No-load power consumption: 0.03 W

Clean with a cloth moistened with water. 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 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 or 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.
 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.
 Hereby, FAST ČR, a.s. declares that the radio equipment type [YAC 5330] is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.yenkee.eu

CZ

- 3v1 Bezdrátová nabíjecí stanice
- Oblast nabíjení telefonu
- Oblast nabíjení hodinek Apple Watch

- Oblast nabíjení Airpodů
- LED indikace
- USB C konektor

Cestovní bezdrátová nabíjecí stanice pro Apple zařízení nabíjí až tři zařízení současně (iPhone, Apple Watch, AirPods). Airpods nebo jiné TWS sluchátka podporující bezdrátové nabíjení položte na vyznačenou plochu. Nabíjení se automaticky spustí pokud je nabíjecí pouzdro správně umístěné. O stavu nabíjení informuje LED indikace. Nabíjecí výkon je 3W. Apple Watch umístěte na vyznačenou plochu pro hodinky. Vyklápečí mechanismus umožňuje hodinky nabíjet ve vertikální nebo horizontální poloze. Pomocí magnetu se Apple Watch spojí s nabíječkou a nabíjení se automaticky spustí. Nabíjecí výkon je 2,5W. Pro dosažení správného fungování nabíjecí stanice použijte síťový adaptér s minimálním výkonem 24W.

Specifikace: Rozhraní produktu: Port typu C | Vstupní parametry: 5 V / 2 A, 9 V / 2 A, 12 V / 2 A [MAX.] | Výstupní výkon pro telefon: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W | Výstupní výkon pro hodinky: 2,5 W | Výstupní výkon pro sluchátka: 3 W | Délka kabelu: 1 m | Indikátor: 2 indikátory | Materiál: ABS s pryžovou glazurou

Nabíjecí adaptér: Označení modelu: YAC 2135 | Vstupní napětí: AC [stříd.] 100 - 240 V, 0,7 A max. | Vstupní frekvence: 50 / 60 Hz | Výstupní napětí: DC 5,0 - 20,0 V | Výstupní proud: 1,75 - 3,0 A | Výstupní výkon: 35,0 W | Průměrná účinnost v aktivním režimu: 84,13 % | Účinnost při nízké zátěži [10 %]: 76,87 % | Spotřeba energie bez zátěže: 0,03 W

Čistit pouze hadříkem navlhčeným vodou. Výrobce nepřebírá odpovědnost 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 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 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 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 specifikaci se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhradujeme si právo na jejich změnu.
 Tímto FAST ČR, a.s. prohlašuje, že typ rádiového zařízení [YAC 5330] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.yenkee.cz

SK

- 3 v 1 Bezdrôtová nabíjacia stanica
- Oblasť nabíjania telefónu
- Oblasť nabíjania hodínok Apple Watch

- Oblasť nabíjania Airpodov
- LED indikácia
- USB-C konektor

Cestovná bezdrôtová nabíjacia stanica pre Apple zariadenia nabíja až tri zariadenia súčasne (iPhone, Apple Watch, AirPods). Airpods alebo iné TWS sluchadlá podporujúce bezdrôtové nabíjanie položte na vyznačenú plochu. Nabíjanie sa automaticky spustí, ak je nabíjacie puzdro správne umiestnené. O stave nabíjania informuje LED indikácia. Nabíjací výkon je 3 W. Apple Watch umiestnite na vyznačenú plochu pro hodinky. Vyklápačí mechanismus umožňuje hodinky nabíjať na vertikálnej alebo horizontálnej polohe. Pomocou magnetu sa Apple Watch spoja s nabíjačkou a nabíjanie sa automaticky spustí. Nabíjací výkon je 2,5 W. Na dosiahnutie správneho fungovania nabíjacej stanice použite sieťový adaptér s minimálnym výkonom 24 W.

Špecifikácia: Rozhranie produktu: Port typu C | Vstupné parametre: 5 V / 2 A, 9 V / 2 A, 12 V / 2 A [MAX.] | Výstupný výkon pre telefón: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W | Výstupný výkon pre hodinky: 2,5 W | Výstupný výkon pre sluchadlá: 3 W | Dĺžka kábla: 1 m | Indikátor: 2 indikátory | Materiál: ABS s gumovou glazúrou

Napájací adaptér: | Označenie modelu: YAC 2135 | Vstupné napätie: AC [stried.] 100 - 240 V, 0,7 A max. | Vstupná frekvencia: 50 / 60 Hz | Výstupné napätie: DC 5,0 - 20,0 V | Výstupný prúd: 1,75 - 3,0 A | Výstupný výkon: 35,0 W | Priemerná účinnosť v aktivnom režime: 84,13% | Účinnosť pri nízkej záťaži [10 %]: 76,87% | Spotreba energie bez záťaže: 0,03 W

Vyčistite handričkou navlhčenou vo vode. Výrobca nepreberá zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku.

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.
 Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevenciu potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadu. 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 EU o elektromagnetickej kompatibilitě a elektrickej bezpečnosti.
 Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradujeme si právo na ich zmenu.
 FAST ČR, a.s. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu [YAC 5330] je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.yenkee.sk

PL

- 3w1 Bezprzewodowa stacja ładowująca
- Obszar ładowania telefonu
- Obszar ładowania zegarka Apple Watch

- Obszar ładowania Airpodów
- Kontrolka LED
- Złącze USB C

Podróżna bezprzewodowa stacja ładowująca do urządzeń Apple łąduje do trzech urządzeń jednocześnie (iPhone, Apple Watch, AirPods). Umieść słuchawki AirPods lub inne słuchawki TWS obsługujące ładowanie bezprzewodowe na oznaczonej powierzchni. Ładowanie rozpocznie się automatycznie, jeżeli etui ładujące jest prawidłowo umieszczone. Dioda LED wskazuje stan ładowania. Moc ładowania wynosi 3W. Umieść Apple Watch na wyznaczonej płaszczyźnie dla zegarka. Mechanizm odchylenia pozwala na ładowanie zegarka w pozycji pionowej lub poziomej. Magnes łączący Apple Watch z ładowarką i ładowanie rozpoczyna się automatycznie. Moc ładowania wynosi 2,5W. Aby zapewnić prawidłowe działanie stacji ładowania, należy używać zasilacza sieciowego o mocy co najmniej 24W.

Specyfikacja: Interfejs produktu: Port typu C | Parametry wejściowe: 5 V / 2 A, 9 V / 2 A, 12 V / 2 A [MAKS.] | Moc wyjściowa dla telefonu: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W | Moc wyjściowa dla zegarka: 2,5 W | Moc wyjściowa słuchawek: 3 W | Długość kabla: 1 m | Wskaźnik: 2 wskaźniki | Materiał: ABS z gumową glazurą

Zasilacz sieciowy: Oznaczenie modelu: YAC 2135 | Napięcie wejściowe: AC [prąd zmienny] 100-240 V, 0,7 A maks. | Częstotliwość wejściowa: 50 / 60 Hz | Napięcie wyjściowe: DC 5,0-20,0 V | Prąd wyjściowy: 1,75-3,0 A | Moc wyjściowa: 35,0 W | Średnia wydajność w trybie aktywnym: 84,13% | Wydajność przy niskim obciążeniu (10%): 76,87% | Zużycie energii bez obciążenia: 0,03 W

Czyścić szmatką zwilżoną wodą. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane na skutek niewłaściwego korzystania z wyrobu.

Wskazówki i informacje dotyczące gospodarki z użycym opakowaniem

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczanego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.
Utylizacja zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych
 Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużyte wyroby 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 składowisk 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 Państwo urzędy miejskie lub najbliższe sądownictwo 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 dyrektywy UE, dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa elektrycznego.
 Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia. FAST ČR, a.s. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego [YAC 5330] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.yenkee.pl

HU

- 3 az 1-ben vezeték nélküli töltőállomás
- Telefon töltési területé
- Apple Watch óra töltési területé
- Airpodok töltési területé
- LED-jelzés
- USB-C csatlakozo

Az Apple készülékekhez való utazó vezeték nélküli töltőállomás akár három készüléket is tud egyszerre tölteni (iPhone, Apple Watch, AirPods).

Az AirPods-ot vagy más vezeték nélküli tölthető TWS fülhallgatót tegye a megjelölt felületre. A töltés azonnal elindul, amint a töltők megfelelően van elhelyezve. A töltés állapotáról a LED-jelzés tájékoztatja. 3 W töltési teljesítmény.

Az Apple Watch-t helyezze az órának kijelölt területre. A lenyíló mechanizmus lehetővé teszi az óra töltését függőleges vagy vízszintes helyzetben. A mágnes segítségével az Apple Watch összekapcsolódik a töltővel, és a töltés automatikusan elindul. 2,5 W töltési teljesítmény.

A töltőállomás megfelelő használata érdekében legalább 24 W-os hálózati adaptert használjon.

Specifikáció: Termékinterfész: C típusú port | Bemeneti paraméterek: 5 V / 2 A, 9 V / 2 A, 12 V / 2 A (MAX.) | Kimeneti teljesítmény telefonhoz: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W | Kimeneti teljesítmény órához: 2,5 W | Kimeneti teljesítmény fülhallgatóhoz: 3 W | A kábel hossza: 1 m | Jelzés: 2 jelzés | Anyag: ABS gumi borítással

Tápadapter: A modell megjelölése: YAC 2135 | Bemeneti feszültség: AC (vált.) 100–240 V, 0,7 A max. | Bemeneti frekvencia: 50 / 60 Hz | Kimeneti feszültség: DC 5,0–20,0 V | Kimeneti áram: 1,75–3,0 A | Kimeneti teljesítmény: 35,0 W | Átlagos hatékonyság aktív üzemmdban: 84,13 % | Teljesítmény alacsony megterhelés mellett (10 %): 76,87 % | Terhelés nélküli energiafogyasztás: 0,03 W

Tisztítása vízzel nedvesített ruhával.

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

Utasítások és tájékozódás a használt csomagolóanyagokra vonatkozóan

A használt csomagolóanyagokat az onkormányzat által kijelölt hulladéklerakó helyre helyezze el!

Használt elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítése

Ez a jelzés a terméken vagy a kisérdokumentációban azt jelzi, hogy az elektromos vagy elektroniki termék nem doható háztartási hulladék közé. A helyes megsemmisítéshez és újrafelhasználáshoz ezen termékeket kijelölt hulladékgyűjtő helyre adja le. Az EU országokban vagy más európai országokban a termékek visszaválthatóak az eladóhelyen azonos új termék vásárlásánál. A termék helyes megsemmisítésével segít megelőzni az élőkönyvezetre és emberi egészségre kockázatos lehetséges veszélyek kialakulását amelyek a hulladék helytelen kezelésével adódhatnak. További részletekről érdeklődjön a helyi előírásoknál vagy a legközelebbi gyűjtőhelyen. Az ilyen fajta hulladék helytelen megsemmisítése a helyi előírásokkal összhangban bírsággal sújtható.

Vállalkozások számára a Európai Unióban

Há még akarja semmisíteni az elektromos vagy elektronikus berendezést, kérje a szükséges információkat az eladójától vagy beszállítójától.

Megsemmisítés Európai Unión kívüli országban

Ez a jelzés az Európai Unióban érvényes. Ha még akarja semmisíteni a terméket, kérje a szükséges információkat a helyes megsemmisítéséről a helyi hivataloktól vagy az eladójától. Ez a termék összhangban van az EU elektromágneses kompatibilitásról és árambiztonságról szóló irányelveivel. Váltzatások a szövegben, kivételben és műszaki jellemzőkben előzetes fi gyelmeztetés nélkül történhetnek és minden módosításra vonatkozó jog fenntartva. FAST CR, a. s., igazolja, hogy a [YAC 5330] típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: www.yenkee.eu

RS

- 3-0-1 bežična stanica za punjenje
- Područje za punjenje telefona
- Područje za punjenje Apple sata
- Područje za punjenje slušalica
- LED signalizacija
- USB-C konektor

Putna bežična stanica za punjenje za Apple uređaje puni do tri uređaja istovremeno (iPhone, Apple Watch, AirPods).

Postavite airpods ili druge TWS slušalice koje podržavaju bežično punjenje na označeno područje. Punjenje će početi automatski ako je kućište za punjenje pravilno postavljeno. Status punjenja je označen LED indikatorom. Snaga punjenja je 3W.

Postavite Apple Watch na određenu površinu sata. Preklonji mehanizam omogućava punjenje sata u vertikalnom ili horizontalnom položaju. Magnet povezuje Apple Watch sa punjačem i punjenje počinje automatski. Snaga punjenja je 2,5W.

Za pravilan rad stanice za punjenje koristite adapter za napajanje minimalne snage od 24 W.

Specifikacije:

Interfejs proizvod: Priključak tipa C | Ulazni parametri: 5V/2A 9V/2A 12V/2A (MAX) | Izlaz za telefon: 5W/7,5W/10W/15W | Izlaz za sat: 2,5 W | Izlaz za slušalice: 3W | Dužina kabela: 1 m | Indikatorska sijalica: 2 indikatora | Materijal: Glazirani materijal od ABS gume

Adapter za napajanje: Identifikacija modela: YAC 2135 | Ulazni napon: AC 100 – 240 V, 0,7 A maks. | Ulazna frekvencija: 50/60 Hz | Izlazni napon: DC 5,0 - 20,0V | Izlazna struja: 1,75 - 3,0A | Izlazna snaga: 35,0W | Prosečna aktivna efikasnost: 84,13 % | Efikasnost pri niskom opterećenju (10 %): 76,87 % | Potrošnja struje bez opterećenja: 0,03W

Čistiti krpom nakašenom u vodi.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za oštećenja nastala nepravilnim korišćenjem proizvoda.

Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaze

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 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 jednakog proizvoda.

Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i sprečiti potencijalno negativan utjecaj na okoliš i ljudsko zdravlje, do kojega može doći zbog nepropisnog zbrinjavanja 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 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.

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. FAST CR, a. s., ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa [YAC 5330] u skladu sa Direktivom 2014/53 / EU. Celoviti tekst EU izjave o saglasnosti dostupan je na sledećoj internet adresi: www.yenkee.eu

HR

- Bežična postaja za punjenje 3-0-1
- Područje za punjenje telefona
- Područje za punjenje sata Apple Watch
- Područje za punjenje slušalica
- LED indikator
- USB-C priključak

Putna bežična postaja za punjenje Apple uređaja može puniti do tri uređaja istovremeno (iPhone, Apple Watch, AirPods).

Postavite airpods ili druge TWS slušalice koje podržavaju bežično punjenje na označeno područje. Punjenje će automatski započeti ako se kutija za punjenje pravilno namjesti. Stanje punjenja je naznačeno putem LED pokazivača Snaga punjenja je 3W.

Postavite Apple Watch na površinu označenu za sat. Preklonji mehanizama dopušta punjenje sata u uspravnom ili vodoravnom položaju. Magnet povezuje Apple Watch s punjačom i punjenje automatski započinje. Snaga punjenja je 2,5W.

Za pravilnu upotrebu postaje za punjenje, upotrijebite prilagodnik napajanja minimalne snage 24W.

Specifikacije: Sučelje proizvod: Priključak tipa C | Ulazni parametri: 5 V / 2 A 9 V / 2 A 12 V / 2 A (MAKS) | Izlaz za telefon: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W | Izlaz za sat: 2,5 W | Izlaz za slušalice: 3 W | Duljina kabela: 1 m | Svjetlosni pokazivač: 2 pokazivača | Materijal: ABS gumeno obloženi materijal

Adapter napajanja: Identifikator modela: YAC 2135 | Ulazni napon: AC 100 – 240 V, 0,7 A maks. | Ulazna frekvencija: 50 / 60 Hz | Izlazni napon: DC 5,0 - 20 V | Izlazna struja 1,75 - 3,0 A | Izlazna snaga: 35,0 W | Prosječna učinkovitost: 84,13 % | Učinkovitost pri niskom opterećenju (10 %): 76,87 % | Potrošnja energije bez opterećenja: 0,03 W

Čistite krpom navlaženom u vodi.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za oštećenja nastala nepravilnim korištenjem proizvoda.

Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaze

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 jednakog 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 podliježe EU propisima i pravilima o elektromagnetskoj i električnoj sigurnosti.

Zadržavamo pravo na moguće promjene teksta, dizajna i tehničkih specifi kacija bez prethodne najave. FAST CR, a. s., ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa [YAC 5330] u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: www.yenkee.eu

ΕΛ

- Σταθμός ασύρματης φόρτισης 3 σε 1
- Περιοχή φόρτισης τηλεφώνου
- Περιοχή φόρτισης Apple Watch
- Περιοχή φόρτισης AirPods
- Σηματοδότηση LED
- Σύνδεσμος USB-C

Ο σταθμός ασύρματης φόρτισης ταξιδιού για συσκευές Apple μπορεί να φορτίζει έως τρεις συσκευές ταυτόχρονα (iPhone, Apple Watch, AirPods). Τοποθετήστε τα AirPods ή άλλα ακουστικά TWS που υποστηρίζουν ασύρματη φόρτιση πάνω στην επασημανωμένη περιοχή. Η φόρτιση θα αρχίσει άμεσα αν έχει τοποθετηθεί σωστά η θήκη φόρτισης. Η κατάσταση φόρτισης υποδεικνύεται από μια ενδεικτική λυχνία LED. Η ισχύς φόρτισης είναι 3W. Τοποθετήστε το Apple Watch στην προβλεπόμενη επιφάνεια για το ρολόι. Ο μηχανισμός αναδιπλώσης επιτρέπει τη φόρτιση του ρολογιού σε κατακόρυφη ή οριζόντια θέση. Ένας μαγνήτης ακινοποιεί το Apple Watch στον φορηοτή και η φόρτιση αρχίζει αυτόματα. Η ισχύς φόρτισης είναι 2,5W. Για τη σωστή λειτουργία του σταθμού φόρτισης, χρησιμοποιήστε προσαρμογέα ρεύματος με ισχύ τουλάχιστον 24 W.

Προδιαγραφές: ΈΔιεσαφή προϊόντος: Θύρα Type-C | Παράμετροι εισόδου: 5 W/2 A, 9 W/2 A, 12 W/2 A (Μέγ.) | Έξοδος για τηλέφωνο: 5 W/7,5 W/10 W/15 W | Έξοδος για ρολόι: 2,5 W | Έξοδος για ακουστικά: 3 W | Μήκος καλωδίου: 1 m | Ενδεικτική λυχνία: 2 ενδεικτικές λυχνίες | Υλικό: Υλικό επικάλυψης από καουτσούκ ABS

Τραφοδοτικό: Αναγνωριστικό μοντέλου: YAC 2135 | Τάση εισόδου: AC 100 – 240 V, 0,7 A μέγ. | Συχνότητα εισόδου: 50/60 Hz | Τάση εξόδου: DC 5,0 – 20,0 V | Ρεύμα εξόδου: 1,75 - 3,0 A | Ισχύς εξόδου: 35,0 W | Μέση ενεργή απόδοση: 84,13 % | Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (10%): 76,87% | Κατανάλωση ισχύος άνευ φορτίου: 0,03 W

Καθαρίστε με ένα βρεγμένο πανί.

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 το υλικό συσκευασίας στην προβλεπόμενη δημοσία θέση απόθεσης απορριμμάτων.

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 ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε άλλες Ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε το προϊόντα σας στο τοπικό σας κατάστημα όταν αγοράσετε 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 εμπτίπτει στις εθνικές διατάξεις και να επισύρει ποινή προστίμου.

Για επικριμένες στην Ευρωπαϊκή Ένωση

Αν θέλετε να απορρίψετε μια ηλεκτρική ή ηλεκτρονική συσκευή, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το συνεργάσιμο 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 σωστή αυτή συμπεριφώνεται 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 επιφυλασσομαστε στο δικαίωμάτος μας στην πραγματοποίηση αυτών των αλλαγών.

Με την παρούσα ο/η FAST CR, a. s., δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός [YAC 5330] πληροί την οδηγία 2014/53/EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: www.yenkee.eu