

HR: ACRSYNC – KORISNIČKI PRIRUČNIK

Napomena o kompatibilnosti

- Provjerite podržava li vaš automobil žičane funkcije CARPLAY ili Android Auto.
 - Bežični CARPLAY zahtijeva iPhone 6 ili noviji s iOS 10 ili višim.
 - Bežični Android Auto zahtijeva Android pametni telefon s operativnim sustavom Android 11 ili novijim te podršku za najnovije funkcije Android Auto.
-

Sadržaj pakiranja

- 1 × USB-A podatkovni kabel
- 1 × USB-C podatkovni kabel
- 1 × korisnički priručnik

Specifikacije proizvoda

Broj modela: Y8
Frekvencijski pojas: 2402 MHz – 2480 MHz
Maksimalna snaga radio frekvencije: 2,88 dBm

Kako provjeriti ima li vaš automobil žični Apple CARPLAY ili Android Auto

Metoda 1: Povežite svoj iPhone ili Android pametni telefon s automobilom pomoću USB podatkovnog kabela. Ako se na zaslonu automobila prikaže logotip CARPLAY ili Android Auto, vaše vozilo podržava ovu funkciju.

Metoda 2: Provjerite popis kompatibilnosti na službenim web stranicama navedenima u nastavku ili se obratite proizvođaču automobila.

- Apple CARPLAY: <https://www.apple.com/ios/Carplay/available-models/>



- Android Auto: <https://www.android.com/auto/compatibility/>



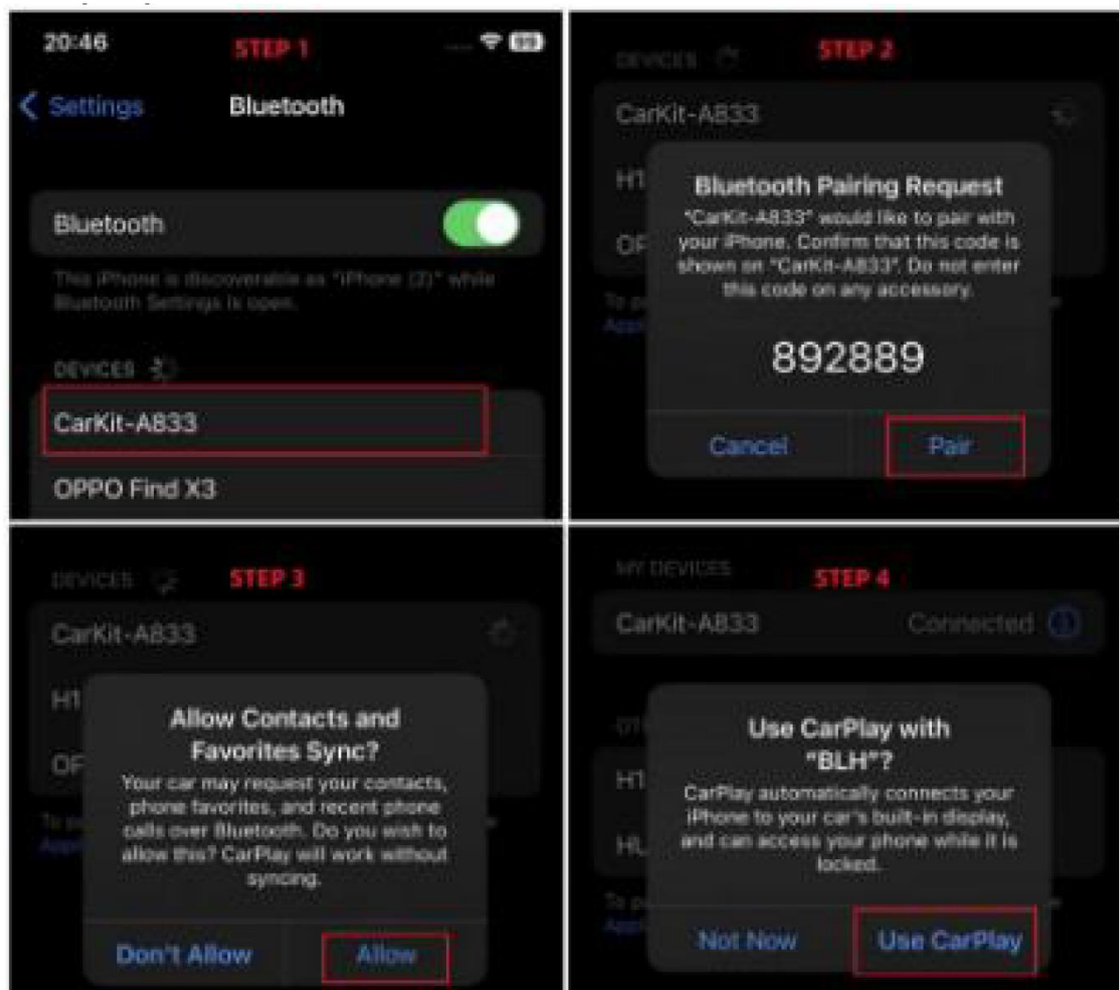
Kako koristiti

1. Pokrenite automobil i pričekajte da se informacijski sustav potpuno učita.
2. Spojite bežični CARPLAY & Android Auto adapter u USB-A ili USB-C priključak u automobilu. Obavezno koristite priključak koji podržava žični Apple CARPLAY ili Android Auto.
3. Kada se uređaj poveže s vozilom, na zaslonu će se pojaviti Bluetooth poruka. Adapter će biti prikazan kao: "**smartBox-******".
4. Uključite Bluetooth na svom telefonu, potražite "**smartBox-******" i uparite ga. Potvrdite sve zahtjeve za nastavak. CARPLAY ili Android Auto sada će biti dostupan.
5. Na nekim automobilima kompatibilnim s Android Auto, Bluetooth poruka se možda neće prikazati. U tom slučaju ručno potražite "**smartBox-******" na telefonu, uparite ga i Android Auto će raditi normalno.

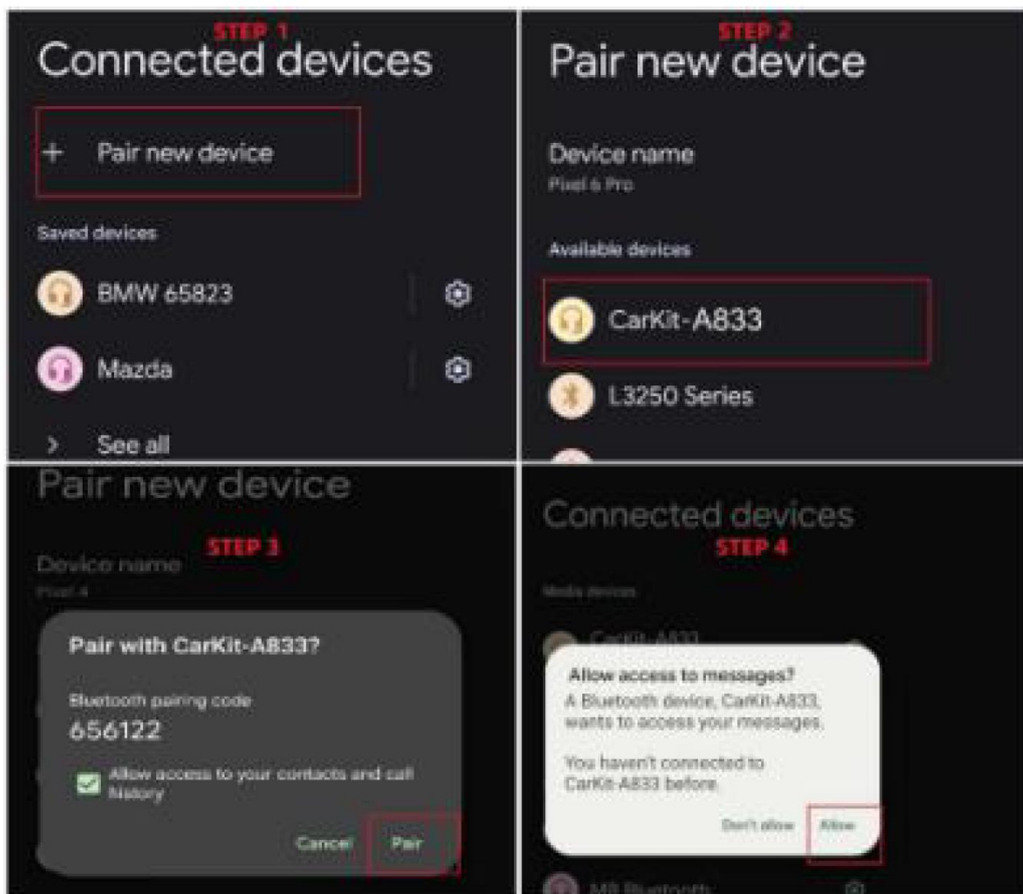
Sada možete uživati u bežičnom CARPLAY-u ili Android Auto funkciji.

Važno: Bluetooth na telefonu mora ostati uključen kako bi se omogućilo automatsko ponovno povezivanje pri sljedećem ulasku u automobil.

Povezivanje CARPLAY



Povezivanje Android Auto



Napomene

1. Adapter najprije koristi Bluetooth za uspostavu veze s pametnim telefonom, a zatim se automatski prebacuje na Wi-Fi kako bi održao bežičnu vezu.
2. Provjerite svijetli li indikator adaptera stalno plavom bojom tijekom korištenja.
3. Adapter radi samo u vozilima koja podržavaju žični CARPLAY ili Android Auto.

ČPP (Često postavljana pitanja)

Koja je Wi-Fi lozinka za bežični CARPLAY & Android Auto adapter?

Wi-Fi lozinka nije potrebna. Adapter se najprije povezuje putem Bluetootha, a Wi-Fi veza uspostavlja se automatski nakon toga. Samo provjerite je li Wi-Fi na telefonu uključen i da nije povezan na druge mreže.

Nakon uparivanja Android Auto se ne pokreće ili USB nije prepoznat.

1. Ako prvi put koristite Android Auto u svom automobilu, povežite telefon USB kabelom kako biste ga aktivirali putem žične metode.
2. Provjerite je li aplikacija Android Auto ažurirana na najnoviju verziju.
3. Ako problem i dalje postoji, isključite Bluetooth na telefonu, izbrišite predmemoriju aplikacije Android Auto, ponovno pokrenite telefon, a zatim ponovno povežite adapter.

Problemi s ulazom/izlazom zvuka (pozivi ne rade, nema zvuka, prekidi reprodukcije, mikrofoni ne rade, glasovne funkcije neispravne).

1. Provjerite je li telefon povezan s drugim Bluetooth uređajima poput slušalica ili pametnih satova. Isključite ih prije uparivanja s adapterom.
2. Tijekom poziva provjerite je li izlaz zvuka postavljen na CARPLAY ili Android Auto.

Mogu li koristiti druge Wi-Fi mreže dok sam povezan na adapter?

Ne. Kada ste povezani, Wi-Fi na telefonu u potpunosti koristi adapter. Pristup internetu nastavlja se putem mobilnih podataka (SIM kartica).

Adapter se ne povezuje automatski.

1. Provjerite jesu li Bluetooth i Wi-Fi na telefonu uključeni i da nisu povezani s drugim uređajima.
2. Ako ponovno povezivanje i dalje ne uspije, izbrišite zapis o uparivanju, ponovno pokrenite telefon i ponovo uparite adapter.

Može li se adapter upariti s više telefona?

Da. Adapter se može upariti s najviše pet telefona, ali se istovremeno može povezati samo jedan uređaj. Ako želite povezati novi telefon, prvo prekinite trenutačnu vezu.

Napomena: adapter se prema zadanim postavkama automatski ponovno povezuje samo s posljednjim uparenim telefonom.

Bluetooth/Wi-Fi adaptera se ne prikazuje.

1. Provjerite svijetli li indikator adaptera plavom bojom i je li priključen u pravi USB priključak koji podržava žični CARPLAY ili Android Auto.
2. Ako je moguće, isprobajte s drugim telefonom.
 - Ako samo jedan telefon ne može pronaći adapter, resetirajte mrežne i Bluetooth postavke tog telefona i ponovno ga pokrenite.
 - Ako se problem javlja i na drugim telefonima, adapter može biti neispravan. Obratite se korisničkoj podršci.

Indikatorska lampica ostaje uključena nakon gašenja automobila.

Neki automobili nastavljaju napajati USB priključke kratko vrijeme nakon gašenja motora. Lampica adaptera će se automatski isključiti nakon nekoliko minuta. Potrošnja energije je minimalna i neće isprazniti akumulator automobila.

Podržava li adapter YouTube?

1. Bežični CARPLAY ne podržava reprodukciju YouTubea.
2. Bežični Android Auto može podržavati YouTube putem aplikacija trećih strana. Za omogućavanje:
 - Otvorite Google Chrome i potražite "**AAAD APK**"
 - Preuzmite i instalirajte APK

- Otvorite **AAAD** i preuzmite **CarStream**
 - U CarStream idite u Postavke i omogućite **Način rada za stolna računala (Desktop Mode)**
 - Sada možete gledati YouTube videozapise putem bežičnog Android Auto.
-

UPUTE ZA RECIKLAŽU I ODLAGANJE:



Ova oznaka znači da se proizvod ne smije odbaciti kao ostatak kućanstva u cijeloj EU. Kako biste spriječili moguću štetu okolišu ili ljudskom zdravlju od nekontroliranog odlaganja otpada. Reciklirajte odgovorno kako biste potaknuli održivu uporabu materijalnih resursa. Ako želite vratiti korišteni uređaj, koristite sustav za predaju i prikupljanje, ili kontaktirajte prodavača od kojeg ste kupili proizvod. Prodavač može prihvatiti proizvod za ekološki sigurno recikliranje.



Izjava proizvođača da proizvod zadovoljava zahtjeve odgovarajućih direktiva EU.

EU DECLARATION OF CONFORMITY
According to EC Directive - CE

Manufacturer: Shenzhen Elebest Technology (HK) Co., LTD
Address: 3rd Floor, Building C, Century Technology Park, Shuo-tai Road, Komito Vellage, Guangming
New District, Shenzhen, China
Phone:
Email:Owen@elebest.com

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product name: ACRSYNC (Wireless carplay adapter)
Model no.: Y8

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

EMC directive 2014/30/EU

RoHS directive 2011/65/EU and its amending Annex II (EU) 2015/863

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017

IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-6: 2015

IEC 62321-7-2: 2017

IEC 62321-8: 2017

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020



Imported by: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenia, EU

Signed for and on behalf of (company name): Shenzhen Elebest Technology (HK) Co., LTD

Place and date of issue: 2025/9/4

Name, function: Manager

Signature

Stamp



IZJAVA O SUKLADNOSTI EU

Prema EC Direktivi – CE

Proizvođač: Shenzhen Elebest Technology (HK) Co., LTD

Adresa: 3. kat, zgrada C, Century Technology Park, Shuo-tai Road, Komito Vellage, Guangming New District, Shenzhen, Kina

Telefon:

E-mail:

Ova izjava o sukladnosti izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Naziv proizvoda: ACRSYNC (bežični CarPlay adapter)

Model br.: Y8

Predmet gore opisane izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o harmonizaciji:

Direktiva o radijskoj opremi 2014/53/EU

Direktiva EMC 2014/30/EU

Direktiva RoHS 2011/65/EU i njezin dopunjujući Prilog II (EU) 2015/863

Upućivanja na relevantne harmonizirane norme ili upućivanja na druge tehničke specifikacije u odnosu na koje se izjavljuje sukladnost:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Uvoznik: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenija, EU

Potpisano za i u ime (naziv tvrtke): Shenzhen Elebest Technology (HK) Co., LTD

Mjesto i datum izdavanja:

Ime, funkcija:

Potpis:

Pečat: