

Vezeték nélküli adapter Carlinkit CP2A

Használati utasítás



A termék jellemzőinek bemutatása

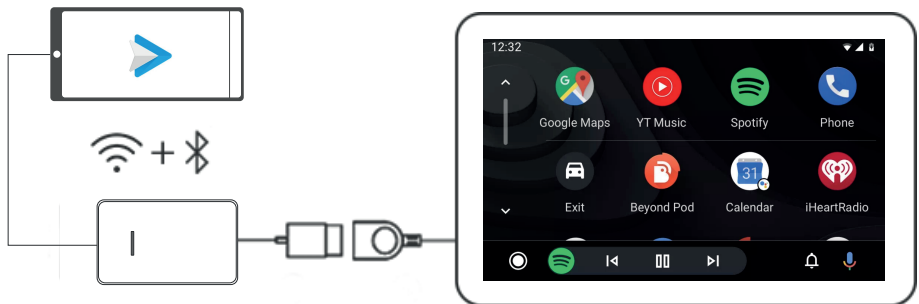
Az autó USB-portjához csatlakoztatva a gyári vezetékes CarPlay rendszer vezeték nélküli CarPlay/Android Auto rendszerre fejleszthető.

Csatlakozási diagram

CarPlay csatlakozás (vezetékes/vezeték nélküli csatlakozás)




Android Auto kapcsolat (vezetékes/vezeték nélküli kapcsolat) (Választható funkció)



A LED kijelző leírása

 Piros: teljesítményjelző

 Zöld/kék: sikeres csatlakozás

Termékleírások

Tápfeszültség bemenet: 1A

Teljesítménykimenet: 1A

Energiafogyasztás: 0,75W

Kompatibilis felbontás: adaptív

Támogatott járművek és mobiltelefonok

iPhone: iPhone 6 és újabb, az iOS 10 és újabb verziókra vonatkozik.

Android telefon: Android 10.0 és újabb, néhány Android 11.0 és újabb verziót igényel

Támogatott autómmodellek: Gyári CarPlay kábelezéssel rendelkező autó

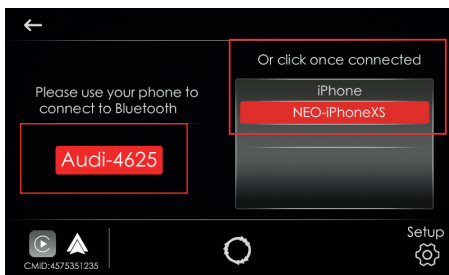
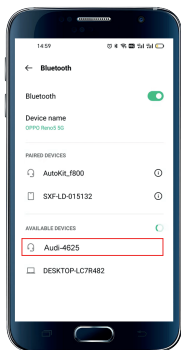
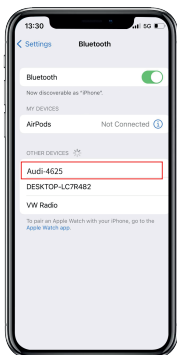
Modellspecifikus lekérdezés:

<https://www.apple.com/cn/ios/carplay/available-models/>

CarPlay / Android Auto vezeték nélküli kapcsolat

(Megjegyzés: az Android Auto opcionális funkció)

1. Csatlakoztassa az adaptert az autó USB-portjához.
2. Kapcsolja be a WiFi-t és a Bluetooth-t az iPhone/Android telefonján.
3. Lépjen be az iPhone/Android telefon Bluetooth felületére, és keresse meg az autó képernyőjén megjelenő Bluetooth nevet.
4. Kattintson a csatlakoztatáshoz.



Listakezelés

- Válasszon ki egy telefonnevet a listában a csatlakozáshoz.
- A párosítás megszüntetéséhez nyomja meg és tartsa lenyomva egy telefon nevét a listában.

Online verzió frissítés

1. Csatlakoztassa az adaptert az autó USB-portjához.
2. A mobiltelefonja csatlakozik az adapter WiFi-jéhez.
3. iPhone: Szkennelje be a QR-kódot a fényképezőgépével, vagy írja be a 192.168.50.2 címet a Safari böngészővel.



Android telefon: Szkennelje be a QR-kódot a kamerával, vagy bármely böngészővel adja meg a 192.168.50.2 címet.
(Megjegyzés: győződjön meg róla, hogy a telefonja csatlakozik a mobilhálózathoz).

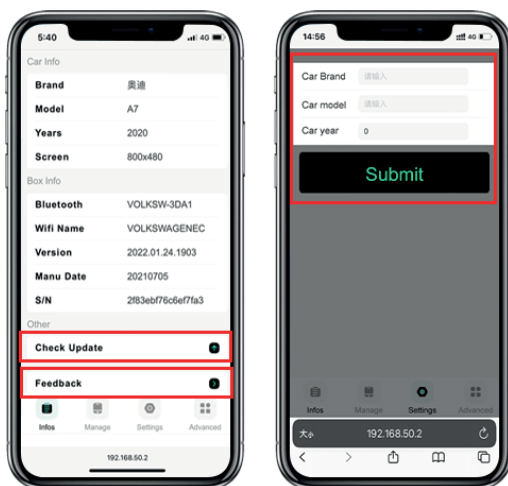
Kattintson a "Frissítés ellenőrzése" gombra.

1. Ellenőrizheti, hogy a legújabb verzióról van-e szó.
2. Online frissíthet és frissíthet a legújabb verzióra.

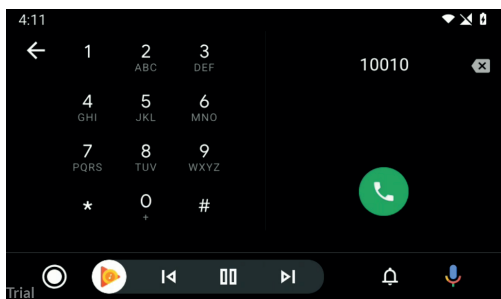
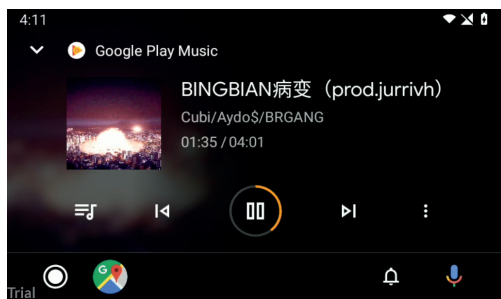
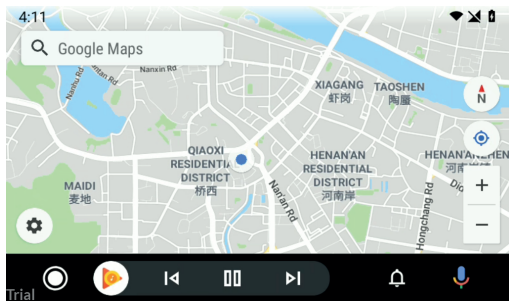
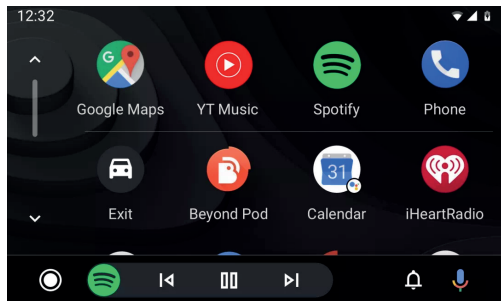
(Megjegyzés: a verzió frissítéséhez forduljon az ügyfélszolgálathoz, a saját maga által végzett frissítés károsíthatja a terméket).

Kattintson a "Visszajelzés" gombra.

1. Adja meg az autója márkáját + modelljét + évét, és jelezze a termékkel kapcsolatos problémákat.
2. Küldjön képernyőképet a tartalomról az ügyfélszolgálat munkatársainak.
3. A képernyőkép elküldése után egy technikus felveszi a kapcsolatot az ügyféllel és megoldja a problémát.



Android Auto interfész kijelző



Megjegyzések az Android Auto alkalmazásról

- Töltse le és telepítse az Android Auto alkalmazást a Google Play alkalmazásból az Android telefonjára.
- Ellenőrizze, hogy telefonja támogatja a vezeték nélküli Android Auto alkalmazást.

Egyszerűsített megfelelési nyilatkozat

Gyártó: Huizhou Yunlian Technology Co., Ltd.

Cím: Yunhuan Yunhuan Yunhuan Kft: Huamao tower 2, Huicheng District,
Huizhou City, Guangdong
Province, 516003 Kína

A termék megfelel a rádióberendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok összehangolásáról és a rádióberendezések piaci hozzáférhetővé tételéről és az irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2014. április 16-i 2014/53/EU európai parlamenti és tanácsi irányelvnek.
1999/5/EK HATÁLYON KÍVÜL HELYEZÉSE.

A megfelelési nyilatkozat elérhető a következő címen:
<https://files.innpro.pl/Carlinkit>

Rádiófrekvencia:

BDR+EDR: 2402-2480MHz

Wifi 5.2G: 5180MHz~5240MHz

Wifi 5.8G: 5745MHz~5825MHz

Max: 4,29 dBm

Környezetvédelem



Az európai uniós irányelvvel összhangban címkézett elektronikai hulladékot nem szabad más települési hulladékkal együtt elhelyezni. A hulladékot elkülönítve kell gyűjteni és a kijelölt pontokon újrahasznosítani. A megfelelő ártalmatlanítással megelőzheti a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt esetleges negatív következményeket. A használt berendezések gyűjtési rendszere megfelel a hulladékártalmatlanításra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírásoknak. Erről a témáról részletes tájékoztatást az önkormányzatnál, a hulladékkezelő telepen vagy a termék vásárlása szerinti üzletben kaphat. A termék megfelel az Európai Unió



(EU) úgynevezett új megközelítésű, biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi kérdésekre vonatkozó irányelveinek, amelyek meghatározzák a felderítendő és megszüntetendő veszélyeket.

Ez a dokumentum a gyártó által készített eredeti használati utasítás fordítása.

A terméket a felhasználónak rendszeresen karbantartania (tisztítania) kell, vagy a felhasználó költségén és saját költségén szakszervizben. Amennyiben a használati utasításban nincs a szükséges ciklikus karbantartási vagy szervizelési műveletekre vonatkozó információ, a termék fizikai állapotának a fizikailag új terméktől való eltérését rendszeresen, legalább hetente egyszer értékelni kell. Ha bármilyen eltérést észlelnek vagy találnak, sürgősen meg kell tenni a karbantartási (tisztítási) vagy szervizintézkedéseket. A megfelelő karbantartás (tisztítás) és az eltérő állapot észlelésekor történő reagálás elmulasztása a termék maradandó károsodását eredményezheti. A garanciavállaló nem felel a gondatlanságból eredő károkért.

LI-ION akkumulátorok esetében

A készülék LI ION (lítium-ion) újratölthető akkumulátorral van felszerelve, amely a finális és kémiai felépítéséből adódóan idővel és a használat során öregszik. A gyártó a maximális üzemi időt laboratóriumi körülmények között adja meg, ahol a készülék számára optimális működési feltételek vannak jelen, és maga az akkumulátor új és teljesen feltöltött. A valóságban az üzemi idő eltérhet az ajánlatban megadottaktól, és ez nem a készülék hibája, hanem a termék jellemzője. Az akkumulátor maximális élettartamának fenntartása érdekében nem ajánlott az akkumulátort 3,18 V-nál vagy a teljes kapacitás 15%-ánál kisebb feszültségre lemeríteni. Alacsonyabb értékek, például 2,5V egy cellánál tartósan károsítja azt, és erre a garancia nem terjed ki. Ha egy hónapnál hosszabb ideig nem használja az akkumulátort vagy az egész készüléket, töltsse fel az akkumulátort 50%-ra, és kéthavonta rendszeresen ellenőrizze a töltöttségi szintjét. Az akkumulátort és a készüléket száraz, naptól és negatív hőmérséklettől védett helyen tárolja.

LIPO akkumulátorok esetén

A készülék LI PO (lítium-polimer) akkumulátorral van felszerelve, amely a fizikai és kémiai felépítéséből adódóan az idő múlásával és a használat során öregszik. A gyártó a maximális működési időt laboratóriumi körülmények között adja meg, ahol a készülék számára optimális működési feltételek vannak jelen, és maga az akkumulátor új és teljesen feltöltött. Az üzemi idő a valóságban eltérhet az ajánlatban megadottaktól, és ez nem a készülék hibája, hanem a termék jellemzője. Az akkumulátor maximális élettartamának megőrzése érdekében nem ajánlott az akkumulátort 3,5 V vagy a teljes kapacitás 5%-a alá lemeríteni. Az alacsonyabb értékek, például 3,2V egy cellánál tartósan károsítja azt, és erre a garancia nem terjed ki. Ha egy hónapnál hosszabb ideig nem használja az akkumulátort vagy az egész készüléket, töltsse fel az akkumulátort 50%-ra, és kéthavonta rendszeresen ellenőrizze a töltöttségi szintjét. Az akkumulátort és a készüléket száraz, naptól és negatív hőmérséklettől védett helyen tárolja.

Biztonsági óvintézkedések

Töltés előtt ellenőrizze, hogy a készülék érintkezői tiszták-e.

Soha ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket használat és töltés közben.

Gondoskodjon arról, hogy vész helyzetben gyorsan le tudja választani a készüléket az áramforrásról.

Soha ne tegye ki a készüléket magas hőmérsékletnek.

A készüléket száraz és jól szellőző helyen töltsse, távol a következő helyektől más tárgyaktól legalább 1 m távolságot tartson.

Soha ne takarja le a készüléket töltés közben.

Soha ne használjon tápegységet, töltőállomást, kábeleket stb. a gyártó ajánlása és jóváhagyása nélkül.

Vigyázzon a tulajdonára, a készülék nehezen oltható cellákkal van felszerelve, szerelkezzen fel oltólapplal.