

Android multimédia felhasználói és kezelési kézikönyv

Tartalom

Jogi nyilatkozat 3	
i) Főbb beállítások	4
ii) Beállítások	5
<u>1. Hálózat & Internet</u>	5
2. Gépjármű információ	6
2.1 Általános beállítások	6
2.2 A kijelző beállításai	7
2.3 Hangerő opció	8
2.4 Hanghatás	8
2.5 Videó opció	8
2.6 Navigáció beállítások	9
2.7 Bluetooth beállítások	
2.8 Manőverezés szabályozás	
2.9 Verzió információ	
iii) Alkalmazás	
1. Navigáció	
2. Rádio	
<u>3. Videó</u>	
<u>4. Zene</u>	
<u>5. Bluetooth</u>	
6. AVIN Input Támogatás	
7. Kijelző képernyő utasítások	
8. Antenna telepítése	
iv) Hibakeresési segédlet.	

Jogi nyilatkozat:

Biztonsága érdekében nem tanácsos videót nézni, és a készüléket vezetés alatt üzemeltetni. Vezetés alatt kérjük szabályozza optimális szintre a hangerőt. A készülék használata előtt javasolt a kézikönyvben foglalt biztonsági utasítások és figyelmeztető jelzés alapos átolvasása és megértése. Kérjük őrizze meg a kézikönyvet, hogy a későbbiekben is belelapozhasson.

A biztonság elsődleges az utakon.

- Ha nehézsége adódik a készülék használatával, biztonságosan állítsa le a gépkocsit és úgy kezelje a készüléket.
- A készülék sérülésének és károsodásának megelőzése végett kérjük tartsa távol a készüléket a gyermekektől.
- A GPS navigáció használatakor tartsa be a közlekedési szabályokat.
- A veszélyek elkerülése végett kérjük ne használja a készüléket korlátozott területeken, mint például benzinkutakon, borlepárlókban, erős elektromágneses térségekben.
- Ne végezze sajátkezűleg a készülék javítását vagy karbantartását bekapcsolt állapotban. Nagyon veszélyes, ha a készüléket az elektronikus készülékekkel és autóalkatrészekkel kapcsolatos megfelelő szakmai telepítési ismeretek és tapasztalatok nélküli személy végzi.
- Ne telepítse vagy tárolja a készüléket, főleg a LED kijelzős képernyőt, közvetlen napsütésben, vagy veszélyes anyagok közelében. A telepítés során közvetlenül ne érintse a légkondicionáló szellőző csövét. Ez kárt okozhat a készülékben, a gépkocsiban és sérülést okozhat az emberi testben.
- Ne használjon éles tárgyat a kapirgáláshoz és ne nyomja a kijelző képernyőt erősen, mert ezáltal a képernyő sérülhet.
- A tűzveszély elkerülése végett ne tegye ki a készüléket nedves időjárási viszonyoknak vagy közvetlen víz hatásának.

I.) Főbb beállítások

1. A készülék be / kikapcsoása

- A készülék bekapcsolásához az ACC csatlakoztatása után nyomja meg a készülék előlapi paneljén lévő bekapcsoló gombot.
- Nyomja meg a készülék előlapi paneljén lévő bekapcsoló gombot. Kikapcsoláshoz állítsa le a motort és vegye ki az indítókulcsot.

2. Hangerő beszabályozása

A készülék hangerejének szabályozásához nyomja meg az elülső panelen lévő " 🗗 "-".t (bizonyos modelleknél VOL+/VOL- gomb található az első panelen.)

3. Elnémítás

Nyomja meg a bal hangerő szabályozó gombot, hogy megjelenjen a képernyőn a hangerő vonal. Állítsa a hangerőt a MUTE (elnémításra).

4. A háttérvilágítás szabályozása

A kijelző háttérvilágítását a Autó Beállítások - képernyő beállítási pont szerint szabályozza.

5. Kamera

A képernyő automatikusan visszapillantó irányba vált, ha az autó hátramenetben van.

6. A lejátszás forrásának kiválasztása

Nyomja meg az első panelen a Rádió, Zene, Video, USB lejátszó, TV (opcionális) vagy AVIN módok és opciók alkalmazást.

Az alkalmazási felületbe lépéshez érintse meg az APP ikont a kezdőlapon. Az egyes funkciók részletes működését a következő fejezetekben olvashatja. Az Izzi logo-ra nyomva érhetőek el a további menüpontok.



7. Lejátszás és memória

A készülék újraindításakor a rendszer a leállítás előtti módra áll vissza.

Rádió esetén a leállítás előtti rádió csatornára áll vissza.

Zene, vagy video esetén a leállítás előtti utolsó dalt vagy videot játsza le.

(Helytelen bekötés esetén a rádió minden leállítás alkalmával elfelejti a korábbi beállításokat, idő, párosított eszközök, stb.)

II.) Beállítások

A Beállítások felület (Settings) eléréséhez nyomja meg az első panelen a "



ikont. Válassza ki a megfelelő beállítási opcióhoz illő lehetőséget. A kívánt beállítás eléréséhez mozgassa az opció sávot.

Ezen a felületen beállítani a nyelvet: "Settings"

"System"

\frown) 🖸 M Ý 🖀 🙆	҈ ♥ ¥ ♥	17:58	-``@`-	\smile
	Storage 73% used - 4.38 GB free				
	Memory Avg 819 MB of 2.0 GB memory used				
	Users & accounts Current user: Owner				
G	Google Services & preferences				
(j)	System Languages, time				
l an	quages & input"				
,,=~	g			22	
		N 9 * 9	17:58	-)0(-	\smile
() (j ▶ ⋈ ψ ∎ @ System	҈	17:58	-)0	Ś
,,, ← ●	System Languages & input Android Keyboard (AOSP)	҈ ♥ ¥ ♥	17:58	-``#`-	Ś
	System Languages & input Android Keyboard (AOSP) Date & time GMT+00:00	3 ♥ ¥ ♥	17:58	*	$ \ \ \bigcirc$
 <	System Languages & input Android Keyboard (AOSP) Date & time GMT+00:00 About Car 8227L	■ ♥ ★ ♥	17:58	-``	5
 	System Languages & input Android Keyboard (AOSP) Date & time GMT+00:00 About Car 8227L	■ ♥ ¥ ♥	17:58		5

Virtual keyboard Android Keyboard (AOSP), Google voice typing

Physical keyboard Not connected

"Add a language" Magyar

\bigcirc	🖻 M 🛊 🖀 😰	3 ♥ ¥ ♥	17:59	-).	\leftarrow
← ι	anguage preferences				
1 Er	nglish				
+ A	dd a language				

Felhúzni a "Magyar"-t első sorba.

\subseteq) DM 🖞 🖀 😰	҈ ♥ ¥ ♥	18:01	\leftarrow
←	Nyelvi beállítások			:
1	Magyar (Magyarország)			
2	English			
3	Aghem (Kàmàlûŋ) Lehet, hogy egyes alkalmazásokban nem áll majd rend	delkezésre		

- + Nyelv hozzáadása
- Megjegyzés:

A BE és KI mód iránya a beállítási felületen.

[] BE mód. [] KI mód.

1. Hálózat és internet

1.1 Wi-Fi csatlakozás

Lépjen a Beállítások, majd a Wi-Fi elemre, hogy ellenőrizze, hogy a Wi-Fi be van-e kapcsolva az internethez való csatlakozáshoz.



Wi-Fi-beállítások

Mentett hálózatok 2 hálózat

A fenti kép szerint keresse meg a kívánt Wi-Fi csatlakozási pontot. A jelszó bevitelével és a Kapcsolódás gomb megérintésével hozza létre a Wi-Fi kapcsolatot.

1.2 Több

Személyes csatlakozási pont és VPN is megengedett.

2. Gépkocsi információ

- 2.1. Általános beállítások
- Készenléti idő

A készenléti idő 0 perc, 0 perc, 20 perc, 30 perc illetve 60 perc A készenléti idő tetszés szerint beállítható. Ez a menüpont csak az autóra való csatlakoztatást követően érhető el, autó tipusonként eltérő funckiók érhetőek el.

(Ha az autó modul-ja rendelkezik olyan fukcióval, ami küldi a fejegység felé, akkor jeleníti meg a további lehetőségeket, ha nem lát beállítható, monitorozható értéket, akkor nem lehetséges)

\Box	
Rendszer információ	Az eredeti autót a protokolltáblázat szerint állítják be, amely megadja a megállapodást az eredeti autó beállítására:
Hangbeállítások	Állítsa be az alaptestet és a részletes információkat
Gyári beállítások	Működtesse a főegységet az eredeti autós panel gombokkal és a panel gombokkal A légkondicionáló információinak és a radar információinak megjelenítése stb. (Megjegyzés: Az eredeti autó beállított funkciója a teljesítendő megállapodásnak
Autó beállítások	megfelelően)
Android beállítások	
Hangerő beállítások	Állítsa be az autót
F (

Kisegítő lehetőségek

Lehetőség van az adott szöveg gépi felolvasására, Betüméret beállításra, és az alap képernyő arány beállítások finomhangolása, tehát nagyobb ikonok is beállíthatóak. Továbbá személyre szabhatja az applikációk megnyitásának, és funkciók eléréséhez szükséges érintési módokat.

₩	* 17:	49 佘		÷
Kisegítő lehetőségek				
Gyorsparancs a hangerőgombokkal Nincs telepített szolgáltatás				
Képernyőolvasók				
Szövegfelolvasás				
Megjelenítés				
Betűméret Alapértelmezett				
Megjelenített méret Alapértelmezett				
Nagyítás Ki				
Nagy egérmutató				
Nagy egérmutató		\$		
Nagy egérmutató		~	ā	÷
Nagy egérmutató Kisegítő lehetőségek		\$		
Nagy egérmutató Kisegítő lehetőségek Nagy egérmutató		\$		
Nagy egérmutató Kisegítő lehetőségek Nagy egérmutató Interakcióvezérlők		*		
Nagy egérmutató Kisegítő lehetőségek Nagy egérmutató Interakcióvezérlők Kattintás a mutató megállítását követően Ki		\$		
Nagy egérmutató Kisegítő lehetőségek Nagy egérmutató Interakcióvezérlők Kattintás a mutató megállítását követően Ki Érintés és tartási késleltetés Rövid		\$		
Nagy egérmutató Kisegítő lehetőségek Nagy egérmutató Interakcióvezérlők Kattintás a mutató megállítását követően Ki Érintés és tartási késleltetés Rövid Hang és képernyőn megjelenő szöveg		*		*
Nagy egérmutató Kisegítő lehetőségek Nagy egérmutató Interakcióvezérlők Kattintás a mutató megállítását követően Ki Érintés és tartási késleltetés Rövid Hang és képernyőn megjelenő szöveg Monó hang Csatornák kombinálása hang lejátszásakor		*		
Nagy egémutató Kisegítő lehetőségek Nagy egémutató Interakcióvezérlők Kattintás a mutató megállítását követően Ki Érintés és tartási késleltetés Rövid Hang és képemyőn megjelenő szöveg Monó hang Csatornák kombinálása hang lejátszásakor Ki		*		<pre> </pre>

Indítás logo

Nyissa meg az "Autó beállítások" menüt, és ott bal oldalt válassza ki a "Logo beállítás" lehetőséget, azon belül lehetséges kiválasztani a kívánt indítási képet autó specifikusan is akár. Kiválasztást követően "Start setting logo"



• Gyári beállítások helyreállítása

Autó beállítások>Rendszer Információ>alapbeállítások

Rendszer helyreállítás

A rendszer helyreállítást választva a felhasználó egyéni beállításai a rendszer a gyári beállításokra tér vissza.

2.2. A kijelző beállításai

Állítsa be a háttér fényerejét a nappali és az éjszakai viszonyoknak megfelelően.



2.3.Hangerő opció

A hangerő opciók tetszés szerint beállíthatók az adott rendszerekhez.

2.4.Hanghatás

A "hanghatás" megérintésével lépjen a hanghatások felületre, ahol különböző hanghatás módok érhetők el. 6 alapértelemezett hanghatást vagy testreszabást választhat.



Finomhangolás

A hanghatás szabályozásához érintse meg a 4 hangszóró beállítására szolgáló 4 nyilat. A 4 hangszóró hangerő akkor megfelelő, ha pontosan középen egy fekete pont van.____

Az alapértelmezett beállításhoz való visszatéréshez érintse meg a "💕" az alsó helyreállítás ikont.

Hangzás beállítás

A hangzás beállításához csúsztassa balra, vagy jobbra. Minél magasabb a hangzás, annál magasabb a hang alacsony frekvencia értéke. A frekvencia jelvesztés elkerülése végett állítsa be helyesen a hangzást.

2.5 Tolató kamera beállítása

(Javasoljuk, hogy mindenképpen kérje autó-villamosági szakember segítségét a bekötéshez és beállításhoz!)

Autó beállítások>Gyári beállítások (kód: 1617,8888,7890 stb.)>Protocol Parameter Settings - ezen belül minden ami a "Reverse" kifejezéssel található, a tolató kamera beállítására vonatkozik.

		,		,		☆ □	\leftarrow	
Hangbeállítások								
Gyári beállítások			Írja	ı be a jel:	szót			
Autó beállítások		••••			~	ОК		
Android beállítások		1	2	3	4	5		
Hangerő beállítások		6	7	8	9	0		
Fényesség								
Proto	ocol settings			Proto	ocol Parame	eter settings		
Protoc	ol debugging			Help and feedback				
Touc	ch settings			Key light settings				
Cold	or settings			Mute settings				
MCI	U info test			Direction control setting				
Expor	rt the config			Pl	nysical butto	ons study		
	Reboot			Т	ire pressur	e setting		
Тс			debug to	buch				
USI		Bluetooth Connect Pair Set						
Power an	nplifier settings			Engi	neering tes	t debugging		
Enco	der settings			IF	code outpu	ut setting		

	¢ ⊡ \$
Backing track Settings	\odot
Reversing radar set	\odot
Reversing image Settings	\odot
Reverse color Settings	\odot
Reverse trajectory direction setting	\odot
Door information set	\odot
Agreement party accused of setting	\odot
360 cammer	\odot

- Tolató asszisztens vonal (Reverse Trajektory Line)
 Ezzel a jellemzővel csak bizonyos autómodellek rendelkeznek. Ha ezt az opciót bekapcsolja hátramenetben, az asszisztens vonal megjelenik a kijelzőn és a kormány mozgatásával, és a hátramenet során a kormány mozgásához igazodik.
- Hátramenet figyelmeztető vonal Bizonyos jármű modelleknél nincs hátramenet figyelmeztető vonal. Ezen opció engedélyezése által a felhasználó látja tolatás során a figyelmeztető vonaltól való távolságot.
- Tolató radar

Kezeli a tolató radart is, ezt a Reversing radar set beálltással módosítható. (Ha CAN rendszer van az autóban, akkor annak beállításával érhető el a tolató radar megjelenítése.)

CANBUS beállítása

Ha sikeresen belépett a "Factory settings" menübe, ott a legfelső, legelső lehetőségre nyomjon rá, a Protocol Setting-re azon belül pedig az adott CAN gyártója alatt találja az autó márkákat, és azon belül pedig a modelleket.

NO CANBUS	Volkswagen
Raise	Toyota
XINPU	Nissan
Hiworld	Honda
XBS	Ford
BNR	Hyundai KIA
Daojun	GE
can ID 0000000	/ /

(Nem biztos hogy az ön autójához lesz specifikusan opció, ezért érdemes megpróbálni más márkán belüli, más modell beállítással is)

2.6. Navigáció beállítás

			\approx	Ū Û
Autó beállítások	Navi	Indítási indítás	Mir	ndig kérdez
Android beállítások	🧖 Maps			٢
Hangerő beállítások				
Fényesség				
Navigáció				
GPS-érzékelés				
Kormányzás				

- Navigáció automatikus indítása
 - A felhasználó beállíthatja a navigáció automatikus indítását
- Navigációs alkalmazás opció
 - A felhasználó előre telepített navigációs alkalmazást helyezhet be a navigációs gombbal való párosításhoz.
- A rendszer automatikusan megjeleníti az összes telepített alkalmazást és Ön egy
 - érintéssel kiválaszthatja a kedve szerinti alkalmazást.
- Navi Mixed
 A Navi Mixed hangerő beállításhoz csúsztassa balra, vagy jobbra.
- 2.7. Bluetooth beállítás



	loon_ocumys	
Device name	Izzi.shop multimedia	
Device pin	0000	
Auto answer		
Auto connec		
Power		
		8 🖨

A készülék neve

A készülék Bluetooth neve jelenik meg.

Automatikus csatlakozás

Az opció engedélyezésével a készülék automatikus keresést indít és az utolsóként csatlakoztatott eszközre csatlakozik.

Automatikus válasz

Az opció engedélyezésével a készülék a bluetooth használatával automatikusan fogad minden bejovó hívást.

20,8 Kormány vezérlés beállítása



Kövesse az alábbi lépéseket a vezérlő gombok kormányon történő beállításához.

- Az összes törléséhez válassza a "CLEARALL,"-t.
- Nyomja meg a kívánt vezérlőgombot a kormánykeréken
- Érintse meg az érintőképernyőn a megfelelő vezérlőgombot.
- Ha a vezérlőgomb kontúrja kontrasztosabbá vált, az a sikeres beállítást jelenti.
- Ismételje a 2-4 lépéseket az összes vezérlőgomb beállításához.

III.) Alkalmazás



GPS Műholdas Navigációs Működés

A GPS feltalálása napjaink utazásait könnyíti meg. A GPS helymeghatározó és elektronikus navigációs térkép használatával a felhasználó gyorsabban és hatékonyabban juthat el rendeltetési helyére. A pontos navigációhoz egyformán fontos a GPS helymeghatározás és a navigálás. A GPS pontos helymeghatározást nyújt és gyors sebesség számítást ad, míg a navigáció rengeteg információval, adatokkal és útvonaltervezéssel szolgál.

													~	Ū	Ĵ
Auto Dealittasok													•	N	
Android beállítások	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	13	14										24 ₩		(+))
Hangerő beállítások															
Γέργοροάσ														S	
renyesseg	28	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ſ		
	G9	G7									11	12		5	
Navigáció															
GPS-árzákalás	Pos	ition	Time	: 00:0	00:34										
OF 5 CIZERCIES	Szé	lessé	egi kö	or:	Po	ontos	ság:		(Gps li	nViev	v: 2	Gle	onass In\	View: 0
Kormányzás	Hos	szús	ág:		M	Magasság: Gps InUse: 0					: 0	Gle	onass Inl	Use: 0	

1.1. Navigációs térkép adatok

A felhasználó a belső tárhelyre másolhatja a navigációs térkép adatokat. Az adatok másolása előtt a felhasználónak meg kell győződnie, hogy elegendő hely van a belső tárhelyen. Ha a tárolóhely nem elégséges, töröljön szükségtelen/ nem kívánatos adatokat. Az adatok másolása és törlése az alapértelemezett File kezelő segítségével történhet.

1.2. Bizonyos navigációs alkalmazások adatai külső tárolón, SD kártyán vagy USB eszközön helyezhetők el.

Megjegyzés:

Némely navigációs alkalmazás útvonal térképet ad és nem támogatja a külső SD kártyán vagy USB eszközön történő tárolást.

1.3 Az APK Navigációs alkalmazás telepítése

Navigáció előtt telepítse az APK Navigációs alkalmazást és győződjön meg, hogy az APK navigációs térkép helyesen van installálva.

1.4. A navigáció aktíválása

 Az APK Navigációs alkalmazás sikeres telepítése után egy megfelelő ikon jelenik meg a kezdőlapon. Az alkalmazás indításához érintse meg az ikont.

1.5. A navigációs alkalmazásműködése

Részleteket a navigációs alkalmazás kezelési kézikönyvében talál.

(Google Play áruházból van rá lehetősége hogy letöltsön más navigációs alkalmazást, amit ön jobban preferál, pl IGO, Wazze stb.)

2. Rádió

A rádió mód bekapcsolásához érintse meg a rádió ikont " is megérintheti a rádió ikont.



" a fő felületen. Az alkalmazás oldalon



2.1.Rádió csatorna keresés

A csatornák kereséséhez használja a kezelőfelületen lévő nyilakat " **S**, megtalált egy csatornát, a keresés automatikusan leáll és a rádió lejátszásba kezd.



На

A hangerő beállításhoz csúsztassa balra, vagy jobbra. Állítsa a hangerőt a MUTE (elnémításra).

2.3. Sávkeresés

"FM "FM1,FM2,FM3; "AM1,AM2 csatornák választásához érintse meg a sáv

A: " keresést.

2.4. Automatikus csatorna keresés



- Ha a rádió felületen megérinti "ezt az ikont, akkor a rendszer az alacsony frekvenciától a magas frekvencia felé automatikus keresésbe kezd mindaddig, amig egy erősebb jelű csatornát nem talál.
- A keresés leállításához még egyszer érintse meg az ikont.



2.5. Hang beállítások

""2,6 Rádió KI "



2.7 Előre beállított rádió csatorna

Minden sáv legfeljebb 12< rádió csatornát tud tárolni. A rendszer 24 rádió csatorna tárolására alkalmas. (18 FM csatorna és 6 AM csatorna).

2.8. Rádiócsatorna kézi előre beállítása

Nyomja hosszan a rádió csatorna gombot (1-6) kb. 2 mp-ig, hogy a pillanatnyi rádiócsatorna mentésre kerüljön.

3. Video

Érintse meg a zenevideo ikont a fő kezelőfelületen. Támogatja a flash belső tároló kártyát, a zenei és video anyagokat USB eszközön, avi, flac, xvid és más formátumokat.

3.1. Video lejátszó felület
Képernyő lejátszási arány " , Folyamatos lejátszás " ,
A videok közötti váltáshoz, érintse meg a "Konternet", Normalizette valtáshoz, érintse meg a video lejátszásához vagy
szüneteltetéséhez.
Gyűjtés " . Állomány lista "
A video listázás frissítéséhez érintse meg a vido ikont, majd a frissítés "Somost. A felhasználó
másképp is elérheti a video mappát, kiválaszt egy másik menüt, majd lejátssza a kiválasztott videót.
Érintes mar a "Q" asphat és karassa mar az aktuélis mannét
Ennise meg a gombol es keresse meg az aktualis mappal.
3.3. Video kijelzės" " VIDEO", Kedvenc videok" 📰 🖬 ", Lejátszási történet."History".

4. Zene

4.1. A borító megjelenítése

A készülék támogatja az MP3 borítók bemutatását. Ha a dal borító adatokkal és információval érkezik, az az alábbiak szerint jelenik meg a borító kijelzőn.

						^	Ē	ſ
•)	0.00		;	Singer Udisk	OnelLove.wav onelLove.wav insidefiles/OnelL OnelLove.	wav _ove.wav wav	02:56	
		M				_	ø	

- 4.2 Ismétlés és keverés
- A dalok keverésének engedélyezéséhez érintse meg a " ∑" -t. Ismétlés módra történő váltáshoz érintse meg a " ∑" -t. Aktuális dal ismétlése → Minden dal ismétlése.
 4.3 Hangerő " ∑", Hang " ↓ ", Érint" ↓ ", Zene választásához, Lejátszás érintése vagy Zene kollekció szüneteltetése" ∑".
 4. 4Mappák és listák
 A video listázás frissítéséhez érintse meg a video ikont, majd a frissítés " gombot. A

A video listazas frissitesenez erintse meg a video ikont, majd a frissites "gombot. A felhasználó másképp is elérheti a video mappát, kiválaszt egy másik menüt, majd lejátssza a kiválasztott videót.

Érintse meg a " gombot és keresse meg az aktuális mappát. 4.5. Video kijelzés" " VIDEO", Kedvenc videók" ,Lejátszási történet. "

5. Bluetooth

A Bluetooth kihangosítás funkciója biztonságos telefonálást és vezetést tesz lehetővé.

Érintse meg az első panelen a " " "-t, hogy a bluetooth alább mutatott beállítását érje el.



5.1. A készülék párosítása mobil telefonnal

- A bluetooth kihangosítási funkció aktiválásához párosítsa mobil telefonját a készülékkel.
- Kapcsolja be a bluetooth-t és a bluetooth keresési funkciót a mobil telefonján.
- Keresse meg a készülék nevét. Például: BT5454
- A készülék csatlakoztatásához be kell ütnie a mobiltelefonján a megfelelő PIN kódot pl. 0000.
- Ha megtörtént a csatlakozás, a kijelzőn a "CSATLAKOZTÁTVA" felirat jelenik meg.

Ha megtörtént mobil telefonjának párosítása a készülékket. akkor a felhasználó a következő kapcsolat

5.2. Telefonhívás



A bluetooth kapcsolat létrejöttével a felhasználó közvetlenül tárcsázhat a telefonján, vagy bebillentyűzheti a telefonszámot a tárcsázón. A tévesen beütött számot a " el törölje. Ha beírta a telefonszámot, nyomja meg a " a hívás indításához, vagy a " a megszakításhoz.

A beszélgetés közben a felhasználó a kij kihangosítás között.

kijelző "

érintésével válthat a privát mód és a

5.3 A névjegyzék szinkronizálása

ID		~	ī	Ĵ_
	Total 0 Contacts			1
			ø	

A készülék támogatja a kontaktok mobil telefon és a készülék közötti szinkronizálását. Ha

megtörtént a bluetooth csatlakoztatása, érintse meg a "U"-t a kapcsolatok letöltéséhez. Ha befejeződött a letöltés, megtörtént a kontakt nevének szinkronizálása és a telefonhívás alatt megjelenik a név a kijelzőn. A kapcsolatok gyors kereséséhez a telefonkönyv támogatja az első betű beírásával történő névkeresést.

5.4. Hívástörténet



A hívástörténet megmutatja a kimenő hívásokat, a bejövő hívásokat és a nem fogadott hívást. A felhasználó hívást kezdeményezhet, vagy törölhet a hívás előzményekben.

5.5. Bluetooth zene

A készülék támogatja a bluetooth zene lejátszást. A felhasználó a mobil telefonnal történő zene lejátszást át tudja vinni a bluetooth-on keresztül a készülék hangszórójára. A készülék támogatja továbbá az egyszerűsített vezérlést, úgymint "Előző", "Következő", "Szünet" és "Lejátszás".

5	Music Title Music Album	
•	A2DP connected	
•••		þ

A bluetooth kompatibilitás miatt a készülék minden telefon típust támogat. Ha gondja adódik a bluetooth csatlakoztatással, lépjen kapcsolatba velünk.

6. AV/IN Input támogatás

Ez a készülék támogatja az AV (Vezetékes hang / CVBS hang) bemenetet. AV vezetékkel

csatlakoztassa a külső AV rendszert a készülékhez. Érintse meg az AVIN" -t a kezelő felületen az AV bemeneti mód kapcsolásához.

7. Kijelzőre vonatkozó utasítások

7.1. Megjegyzések

- Az LCD kijelző védelme céljátó hosszabb ideig ne tegye ki a kijelző képernyőjét közvetlen napsütésnek, vagy hő hatásának.
- Ne tegye a közvetlen napsütésre a kijelzőt, ha nem használja a készüléket.
- A kijelző képernyő az alábbi hőmérséklet tartományokban használható:
 - a) Üzemi hőmérséklet tartomány: -5°C~+40°C
 - a) Tárolási hőmérséklet tartomány: -5°C~+40°C

Az LCD kijelző egy teljes első kijelző felület, hogy a gépkocsiban jobban látható legyen. Az LCD képernyő védelme érdekében nem nyomja meg erősen a kijelzőt. Az érintőpanel funkcióinak használatán kívül, csak óvatosan érintse az LCD kijelzőt, hogy ne szennyeződjön, vagy karcolódjon.

A jármű légzsákjával, és más biztonsági felszereléseivel nem lép interferenciába.

7.2. Az LCD-ről

- Az LCD kijelzőn kis fekete vagy fényes pontok jelenhetnek meg. Ez nem hiba, csupán az LCD jellemzője.
- Hideg helyen történő használatkor az LCD kijelző bekapcsolás után halványabb lehet, de egy kis idő múltán beáll a normál szintre.

7.3. Az LCD kijelző karbantartása

- Az LCD kijelző tisztítása előtt kapcsolja ki a készüléket. Puha textilanyaggal törölje át a kijelzőt, hogy a felülete ne karcolódjon.
- Ne használjon nedves törlőt és vegyi anyagokat az LCD kijelző tisztításához.

8. Az antenna telepítése

A GPS antennát javasoljuk a műszerfalra vagy a hátsó polcra telepíyteni. Az antenna legyen vizszintes felületen, az ég felé nézzen, hogy a lehető legkevésbé blokkolódhassanak a rádió hullámok. Az edzett üveggel szerelt jármű, vagy a színezés gyengítheti a GPS antenna jelfogadását. Ezért javasolt az antenna járművön kivüli telepítése.

8.1 GPS Telepítési segédlet

- A GPS antenna rögzítése előtt megfelelő tisztítószerrel tisztítsa meg a kijelölt területet. Tisztítás után tépje le a szalag hátulján és nyomja a helyére a GPS antennát.
- Vegye le az oldalburkolatot, húzza át a vezetéket a dobozon keresztül, míg el nem ér a készülék vezérlőpaneljéig. A vezetéket kábelkötegelővel kell rögzíteni.

Csatlakoztassa a GPS antenna dugóját a készülékhez.



- Megjegyzések
 - A GPS antenna csatlakoztatásakor a rendszer ne legyen áram alatt.
 - A GPS vezetéket ne hosszabbítsa, vagy rövidítse meg. A vezeték hosszának változtatása rövidzárlatot és hibás működést eredményezhet és károsíthatja a terméket.
 - Az antenna legyen vizszintes felületen, ahol a rádióhullámok blokkolása a lehető legcsekélyebb,különben ez befolyásolja a navigáció pontosságát.
 - A GPS antenna ne akadályozza a kormánykereket, vagy a sebességváltó kart, mert ez veszélyes lehet.

IV.) Hibakeresési segédlet

Amennyiben az alábbi hibákkal találkozik, gyors megoldást talál a hibakeesési segédletben. Ha a probléma továbbra is fennáll, tanácsos szakemberhez fordulni, vagy további segítséget kérni a vevőszolgálattól. Megfelelő tanács hiányában ne szerelje szét a készüléket, mert garancia vesztéssel járhat!!

Témák	Oka	Teendő (hivatkozás)		
	Az indítókulcs nincs behelyezve vagy az ACC nincs bekapcsolva	Helyezze be az indítókulcsot és kapcsolja be az ACC-t		
Nem kapcsol be	Az áramvezeték nincs csatlakoztatva	Csatlakoztassa helyesen az áramvezetéket		
	A biztosíték sérült	Cserélje ki egy azonos típusu biztosítékra		
Az érintő képernyő nem válaszol	A rendszer multitasking feladatot végez (pl. navigáció) Várjo egy percet. Ha a probléma továbbra is fennáll, lépjen kapcsolatba a vevőszolgálattal.			
	Nincs telepítve tolatókamera	Telepítsen tolatókamerát és dugja a CCD dugaljba.		
NINCS IOIALASI KEP.	A tolatókamera típusa nem megfelelő.	Cserélje ki a tolatókamerát.		

Tolatás helyzetben a hátsó kép jelenik meg, amikor a rendszer nincs indítva. A bekapcsoló gomb nem működik.	Ez a biztonsági rendszer része, melyben a tolatási nézet funkció biztonsági szempontok miatt előre beállított.	Kapcsolja be a rendszer indításához miután tolatás helyzetből normál helyzetbe áll.		
	A GPS antenna nincs megfelelően csatlakoztatva	Ellenőrízze a 8.1 potnban található útmutató alapján a beszerelést		
Nincs GPS jel.	Az autó a GPS jel vakfoljánál lehet.	Tegyen meg egy kis távolságot és ellenőrizze a GPS jelet. Ha a probléma továbbra is fennáll, lépjen kapcsolatba a vevőszolgálattal.		
A helyzetmeghatározás és a navigáció bekapcsoláskor nem indul	Vakfolt a navigációs térképen. A térképen nem szerepelnek bizonyos távoli helyek és útvonalak.	Keressen frissítést az adott térkép alkalmazáshoz. Vagy telepítse újra		

