

# Istruzioni per l'uso

Per motivi di sicurezza, non guardare il video mentre si guida e si utilizza una macchina.

Si prega di inviare il volume in modo chiaro mentre si guida alla voce del mondo esterno.

Prima dell'uso, leggere questo manuale e altri sistemi manuali, comprendere l'uso dei consigli di sicurezza e dei segnali di avvertimento relativi al manuale e alla macchina, dopo aver letto in un luogo facilmente accessibile per riferimento immediato.

1. Prestare attenzione in primo luogo alla sicurezza del traffico
2. In caso di difficoltà nel funzionamento del sistema, assicurarsi di aver parcheggiato l'auto in un luogo sicuro
3. Non lasciare che i bambini facciano funzionare questa macchina, per non causare lesioni personali e danni alla macchina
4. Seguire le regole del traffico quando si utilizza la funzione di navigazione satellitare per guidare
5. Non vietare l'uso di apparecchiature elettroniche o è vietato l'uso di fiamme libere. come le stazioni di servizio, la regione di interferenza elettromagnetica brewerv.strona altrimenti potrebbe causare pericoli
6. Non manutenzione, manutenzione, installazione della macchina stessa. Nelle condizioni della spina non installare o riparare l'inachina, non addestrato in apparecchiature elettroniche o personale di installazione di accessori per veicoli o la mancanza di esperienza nell'installazione della macchina, altrimenti potrebbe danneggiare la macchina, anche sul bus o lesioni personali

7. Non installare il deposito della macchina o in luogo esposto alla luce solare diretta. non inserire altri materiali dannosi in ambiente, in particolare lo schermo a LED. Se l'installazione dello schermo a LED è nel condizionatore d'aria vicino al condotto dell'aria. mantenere l'aria calda e fredda soffia direttamente sulla macchina, altrimenti potrebbe danneggiarla, anche sul bus o lesioni personali

8. Si prega di non utilizzare alcuni oggetti appuntiti dipinti sullo schermo, non usare oggetti duri per premere lo schermo, altrimenti si danneggeranno il display o il touchscreen

9. Al fine di garantire il normale funzionamento della macchina e prevenire il verificarsi di incendi o scosse elettriche. Non esporre la macchina all'aria umida, più non è possibile asciugare liquidi. Consigli e avvertenze Vedere questo tag dovrebbe prestare particolare attenzione , al fine di enfatizzare le informazioni importanti del manuale dell'utente alcune avvertenze importanti e informazioni rapide.

## Suggerimenti e avvertenze:

Al fine di enfatizzare le informazioni importanti del manuale dell'utente, vedere questo tag dovrebbe prestare particolare attenzione, ha detto alcune avvertenze importanti e informazioni rapide.

# Istruzioni per l'uso

## Nota di sicurezza

Leggere tutte le istruzioni prima dell'installazione e suggerite dall'installazione professionale dell'audio per auto della macchina.

La macchina è adatta per il sistema di alimentazione a 12 V dell'auto (deve avere una linea di messa a terra), non installare la macchina in un'auto a 24 V, altrimenti danneggerebbe la macchina

In nessuna guida professionale, per non sostituire il fusibile di alimentazione, utilizzare solo un fusibile per improprio, può causare danni alla macchina e provocare un incendio.

Al fine di evitare la violazione delle regole del traffico, il conducente non deve guardare durante la guida e il funzionamento della macchina per non provocare incidenti non necessari.

Per motivi di sicurezza e per garantire il normale utilizzo del prodotto, si prega di rivolgersi ai professionisti di questa installazione del prodotto, smontare S o riparare la macchina da soli, per non causare danni e incidenti alla macchina, per i dettagli si prega di contattare il negozio di audio professionale ocal car.

Si prega di prevenire questo prodotto in un ambiente umido e nell'acqua, al fine di evitare cortocircuiti causati da scosse elettroniche o altri danni e incendi non necessari

Nota: per evitare cortocircuiti, prima dell'installazione, ricorda che l'auto si è fermata e ha rotto l'ACO collegato a B +

Ripristino della macchina

1. Al primo utilizzo del sistema prima o dopo la sostituzione della batteria, la macchina deve essere a riposo

2. Quando la funzione della macchina non è normale, la macchina deve essere res

3. Fare clic su Ripristina impostazioni di fabbrica nell'interfaccia delle impostazioni di sistema, portare la macchina in fabbrica allo stato iniziale.

Utilizzare un oggetto appuntito, premere il pulsante RESET sul pannello o fare clic sul ripristino del sistema nelle impostazioni di sistema, la macchina sarà a riposo per spegnerlo, riportare in fabbrica lo stato iniziale

**Nota:** premere il pulsante RESET e l'inizializzazione del sistema perderà tempo e imposterà il valore prima

## Dimension de l'article

7018B/178 (W) x 100 (H) mm



7010B/178 (W) x 100 (H) mm

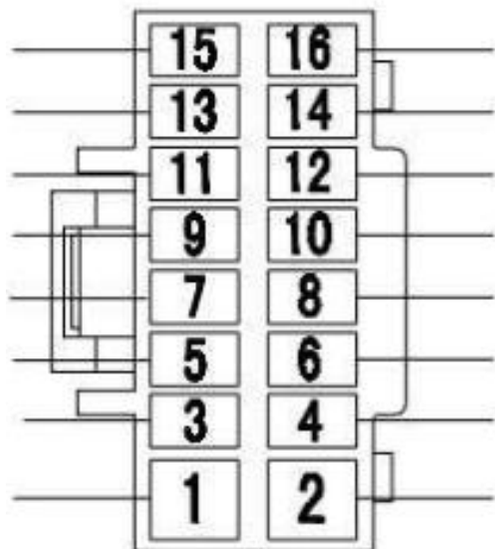


## Accessoires Basiques



- 1 x lettore MP5 per auto
- 1 x antenna GPS
- 1 x cablaggio
- 1 x cavo di ingresso e uscita RCA
- 1 cavo Cam-in
- 2 x staffa di installazione

## Schéma de Câblage



15. altoparlante anteriore sinistro +	16. altoparlante posteriore destro +
13. altoparlante anteriore sinistro -	14. altoparlante posteriore destro -
11. altoparlante anteriore destro +	12. altoparlante posteriore sinistro +
9. altoparlante anteriore destro -	10. altoparlante posteriore sinistro -
7. studio del volante 1	8. Potenza ANT
5. controllo inverso	6. studio del volante 2
3. ACC Accensione Switc	4. ILL (faro)
1. Terra	2. Batteria +

### Cablaggio del cavo di alimentazione:

Esistono tre colori dei cavi di alimentazione, rosso, nero e giallo.

Il filo rosso si collega all'ACC (interruttore di accensione)

Il filo giallo si collega alla batteria 12V positiva

Il filo nero si collega al negativo della batteria da 12V

**Nota:** il filo giallo deve essere collegato a una fonte di alimentazione costante, per mantenere l'impostazione della memoria.

### Cablaggio del cavo funzione:

**key1, key2:** cavi di controllo del volante

**ILL:** lampada frontale

**ANT CONT:** antenna

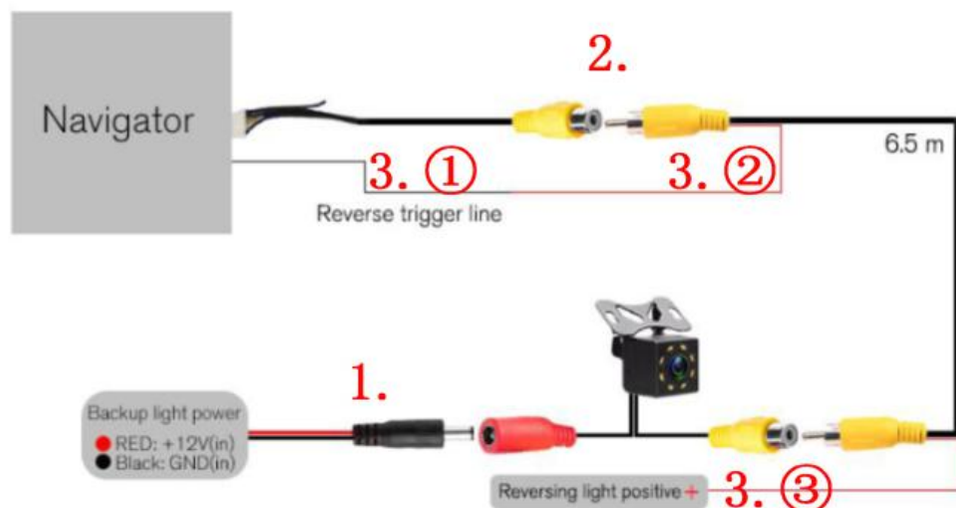
**Back/REVERSE:** luce retromarcia positiva

### Cablaggio dei cavi degli altoparlanti:

Esistono quattro gruppi di cavi per altoparlanti, verde, grigio, bianco e viola.

Ogni colore è un gruppo e in cui un cavo si collega al filo positivo di un oratore e all'altro filo negativo.

## Cablaggio della videocamera: (videocamera opzionale)



## Cablaggio della fotocamera

Scollegare tutti gli altri cavi della fotocamera prima di questo cablaggio.

1. Cavo di alimentazione della fotocamera: rosso e nero.

--- Il rosso si collega per invertire la luce positiva, il nero per invertire la luce negativa.

2. Cavo RCA: porta gialla.

---- Inserire nella porta CAMIN (gialla) sulla radio

3. Cavo trigger:

3.1- trovare il cavo denominato "controllo inverso / controllo di supporto" sul cablaggio posteriore della radio, secondo l'etichetta dello schema elettrico sul fondo della macchina.

3.2 --- Collegare il cavo "Filo rosso a" per invertire il cavo del grilletto

3.3 --- Collegare il cavo "Filo rosso b" per invertire il filo positivo della luce dell'auto.

Pertanto, quando si tira la retromarcia, il dispositivo mostrerà automaticamente l'immagine della vista posteriore.



A Monitor

B Power: Connect to the reversing light

C Camera

## Come confermare se la fotocamera è buona?

Dopo aver collegato i cavi di alimentazione della fotocamera,

Per la fotocamera a LED, se il LED si accende, la fotocamera è buona.

Per la telecamera a infrarossi, coprire l'obiettivo della fotocamera con la mano, se la spia a infrarossi è accesa, la fotocamera è buona.

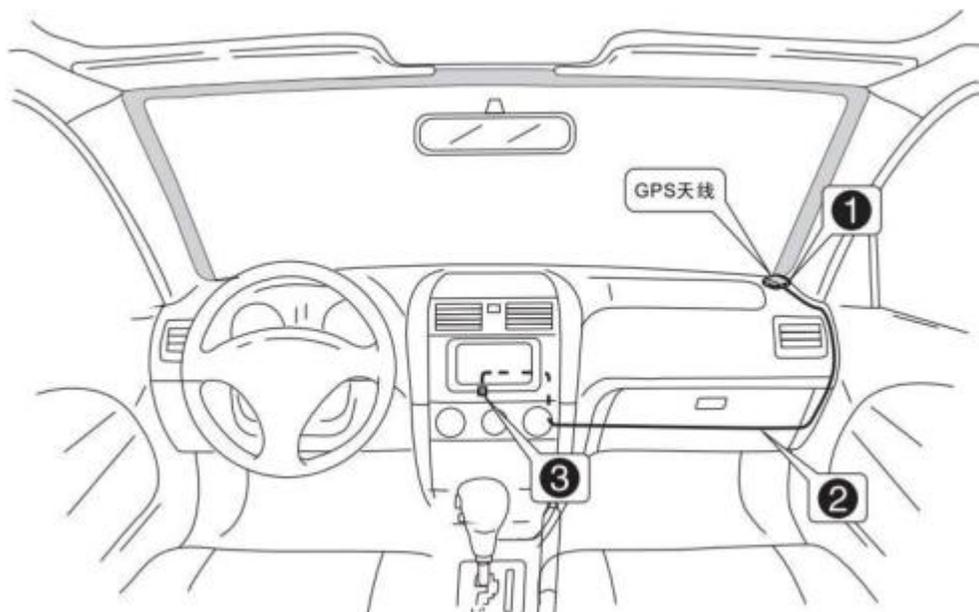
## Installazione dell'antenna

Consiglia di installare l'antenna GPS sul cruscotto o sul ripiano posteriore. L'antenna deve essere installata su una superficie livellata rivolta verso il cielo per prevenire il minor blocco possibile delle onde radio. Il veicolo dotato di vetro temperato o tinta può indebolire il segnale di ricezione dell'antenna GPS. Pertanto, si consiglia di installare l'antenna all'esterno del veicolo.

## Guida all'installazione GPS

Prima di applicare l'antenna GPS, assicurarsi di utilizzare l'apposito detergente per pulire la superficie designata. Dopo la pulizia, strappare il retro del nastro e premere per posizionare l'antenna GPS.

Rimuovere il coperchio laterale, spostare il cavo attraverso la scatola di immagazzinaggio fino a raggiungere il pannello di controllo della macchina. Il cavo deve essere fissato con una fascetta. Collegare la spina dell'antenna GPS alla macchina



## Appunti

Assicurarsi che il sistema sia spento quando si collega all'antenna GPS. Non accorciare o prolungare il cavo GPS. La modifica della lunghezza del cavo potrebbe provocare cortocircuiti o malfunzionamenti che potrebbero danneggiare il prodotto.

.L'antenna deve essere installata su una superficie livellata dove si troveranno le onde radio bloccato il meno possibile, altrimenti influirà sulla precisione della navigazione.

Non interferire con l'antenna GPS con il volante o la leva del cambio potrebbe essere pericoloso.

## Caratteristiche:

- Touchscreen capacitivo da 1080P
- Schermo in vetro temperato con bordo ad arco 2.5D
- Sistema Android
- Navigazione GPS (con mappa dell'Europa)
- WIFI, Bluetooth 4.0
- Radio FM (No AM / RDS \* DAB +)
- Mirror Link per telefoni IOS / Android
- USB, uscita / ingresso RCA
- Con Telecamera posteriore
- Supporta il controllo del volante (non supportare le auto che necessitano di un canbus)

## Specifiche:

Dimensione articolo: 17,8 \* 10,2 \* 4,7 cm

Alimentazione: DC 12V

Potenza: 4 \* 45 W.

Sistema: Android 6.0

Chipset: 8227L-DEMO

RAM + ROM : 1G+16G / 2G+16G / 2G+32G (opzionale)

Dimensioni dello schermo: 7"

Risoluzione dello schermo: 1024 \* 600

Tipo di touchscreen: touchscreen capacitivo

Chip radio: NXP6851

Chip dell'amplificatore di potenza: AC7315

Parola chiave di impostazione di fabbrica: 8888

Porte RCA: 2 \* AUX-in, 2 \* AUX-out, 1 \* video-out, 2 \* video-input, 1 \* camera-in

Lingua: cinese / inglese / francese / italiano / coreano / giapponese / arabo / spagnolo / portoghese / russo / turco / vietnamita / ebraico / polacco / tedesco.etc

# Funzioni principali:

## Connessione Bluetooth



Premi l'icona bluetooth su questa pagina. Apri l'opzione bluetooth sul cellulare e cerca il dispositivo "Car BT", il PIN è "0000". Gli utenti possono anche accedere alle impostazioni per modificare il tag e il PIN del dispositivo Bluetooth

Se si desidera riprodurre la musica sul telefono cellulare, fare clic sull'icona della musica

## Radio:



FM: cambia la banda radio da FM1 / FM2 / FM3

"<": Pressione breve per la ricerca manuale della frequenza all'indietro, pressione lunga per la ricerca automatica della frequenza

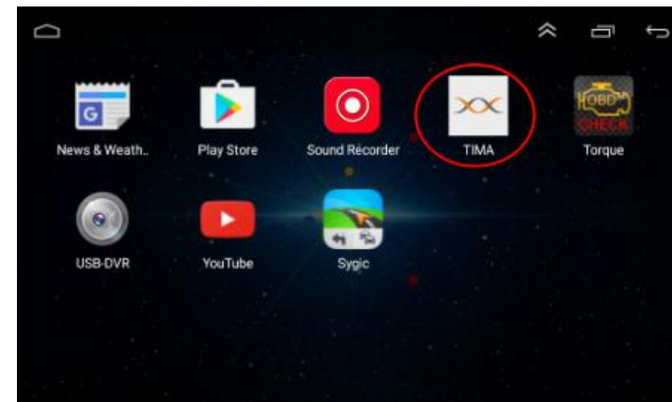
Cerca: premere a lungo questa icona per la ricerca automatica e la memorizzazione delle stazioni.

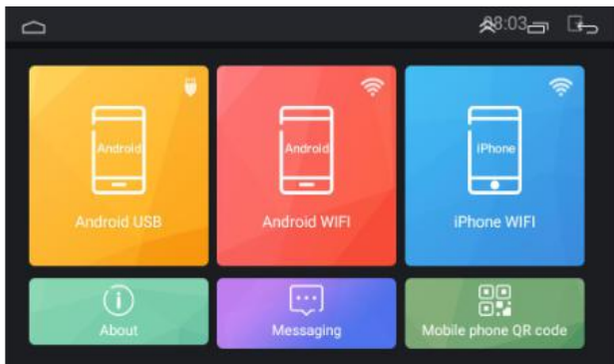
">": Pressione breve per la ricerca manuale della frequenza in avanti, pressione lunga per la ricerca automatica della frequenza

Premere questa icona per selezionare le opzioni ST / LOC.

Gli utenti possono salvare la sua frequenza radio preferita qui Premere la relativa colonna per 3 secondi, la frequenza radio corrente viene salvata al suo posto.

## Funzione Mirror Link per smartphone.





Utilizzare l'APP denominata "TIMA" per le funzionalità di collegamento mirror dello smartphone.

Dopo aver aperto l'APP, si accederà alla pagina di selezione in base al tipo di smartphone.

Seguire i passaggi nell'APP secondo le istruzioni visualizzate.

## Impostazione auto:

Questa APP è progettata appositamente per i dispositivi Android per auto

### Impostazioni audio



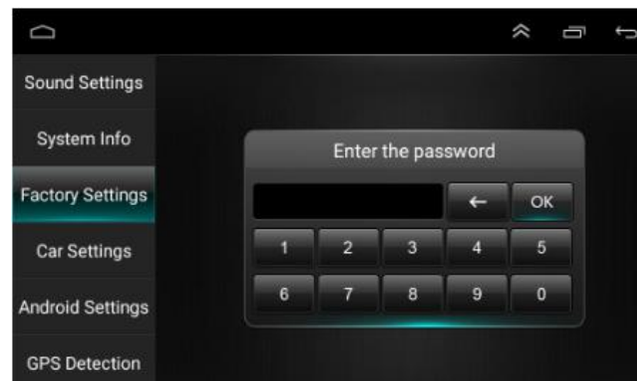
Gli utenti possono regolare le prestazioni del suono in questa impostazione.

### Informazioni di sistema:



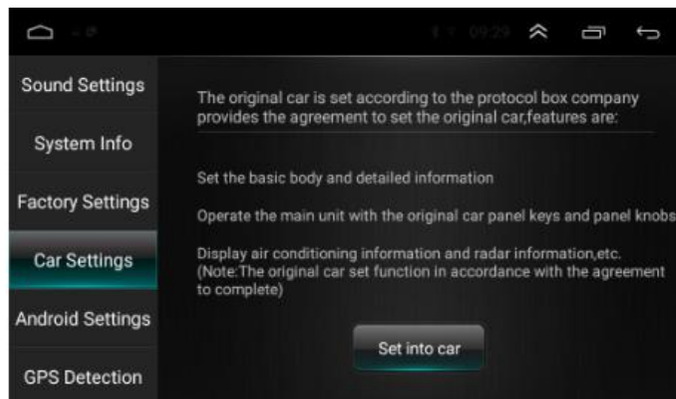
Gli utenti possono controllare le informazioni di sistema dell'unità qui (Le informazioni sopra riportate sono solo di riferimento e si basano sulla configurazione effettiva).

### Impostazioni di fabbrica



Gli utenti possono modificare le preimpostazioni dell'unità qui. Si consiglia agli utenti di non modificare le impostazioni qui in quanto ciò potrebbe causare danni irreversibili all'unità (Password: 8888)

## Impostazioni auto:



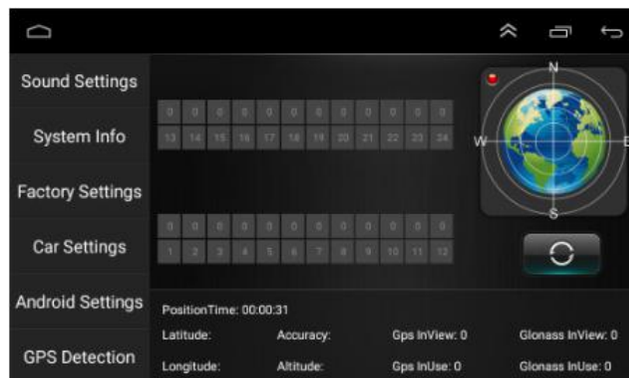
Se gli utenti vogliono usare il CANBUS per decodificare il sistema dell'auto hanno il controllo del volante originale, il condizionatore d'aria ecc., Questa autoradio non supporta queste funzioni.

## Impostazioni Android



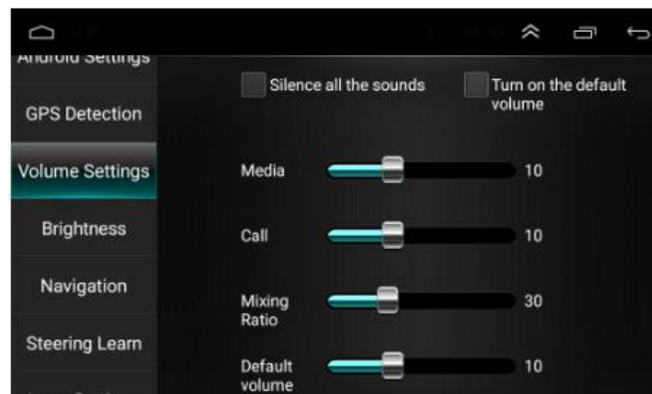
Utenti Premi "Vai alle impostazioni" qui per accedere alla modalità di impostazione Android.

## Rilevamento GPS



Se gli utenti non riescono a ottenere la posizione nel software di navigazione, gli utenti possono andare qui per verificare le prestazioni dell'hardware. Se gli utenti non riescono a trovare il segnale GPS, si prega di verificare se l'antenna GPS è posizionata nel modo giusto, assicurarsi che il lato ricevitore sia rivolto verso l'alto, il lato con gli adesivi rivolto verso il basso.

## Impostazione volume



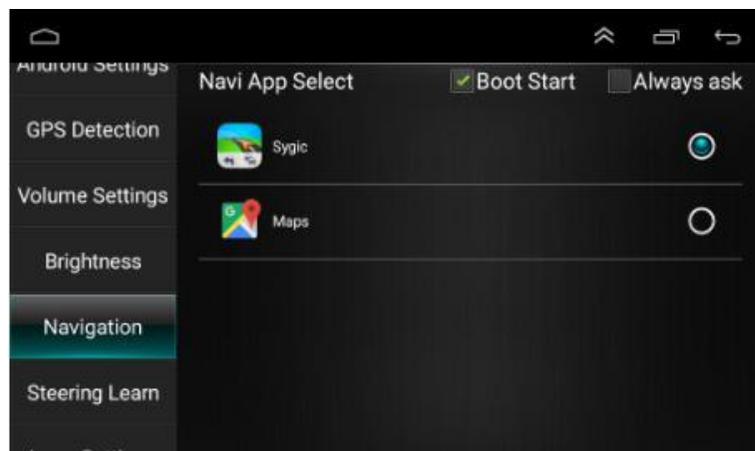
Gli utenti possono regolare il rapporto del volume in diverse modalità qui

## Luminosità



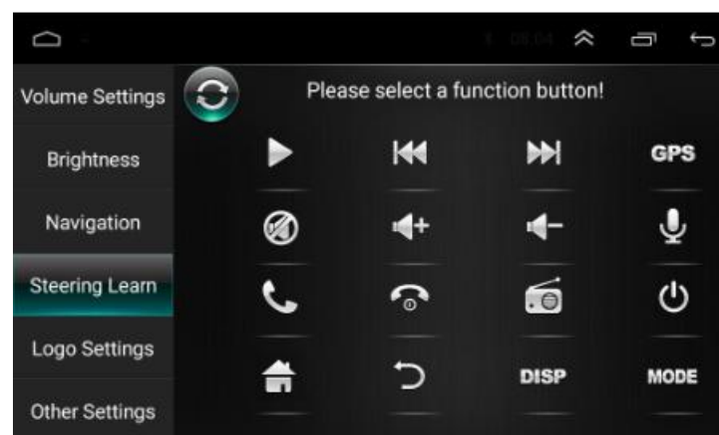
Gli utenti possono modificare la luminosità dello schermo qui.

## Navigazione



Gli utenti possono selezionare il relativo software di navigazione come predefinito

## Informazioni sullo sterzo



Seguire i passaggi seguenti per collegare i fili:

1. Trova i fili del segnale del pulsante di controllo del volante della tua auto, normalmente si trova sotto il volante.
2. I segnali hanno due, uno dà tensione "+" e un altro dà tensione GND.
3. Controlla il cavo di alimentazione della nostra unità, c'è un filo contrassegnato "kev1" o "key1"
4. Collegare i cavi di tensione "+" ai cavi "kevi" o "keyi".
5. Collegare il cavo GND ai cavi GND della nostra unità.
6. Vai a questa opzione per apprendere la funzione di controllo del volante
7. Premere l'icona della funzione relativa sull'unità.
8. Premere il pulsante di controllo del volante e sulla memoria sarà presente una tensione sulla nostra unità.
9. Passo dopo passo per finalizzare tutti i pulsanti

## **Altre impostazioni**

Barra mobile: premere questa funzione per visualizzare costantemente lo schermo tattile sullo schermo

Freno a mano: premere questo, quindi il dispositivo non consentirà di guardare video durante la guida per motivi di sicurezza

Impostazione schermo: questa impostazione forzerà lo schermo nella modalità schermo orizzontale

Reverse Settings: se devi avere il suono dell'unità quando stai invertendo l'auto ed entra in modalità telecamera inversa, fai clic su

## **Procedura guidata per la risoluzione dei problemi**

### **comune**

Se riscontri i seguenti problemi durante l'uso, la risoluzione dei problemi ti aiuterà a risolvere rapidamente il problema, se il problema non viene risolto, ti preghiamo di contattarci con una descrizione dettagliata. Ti risponderemo entro 24 ore.

# RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

## 1. Nessuna alimentazione, impossibile accendere

Si prega di controllare i seguenti punti:

- (1) Verificare che la fonte di alimentazione sia DC 12V.
- (2) Utilizzare solo i cavi di alimentazione forniti con la radio.
- (3) Controllare se si collegano tutti i cablaggi dei cavi di alimentazione:
  - ① filo rosso collegato all'interruttore di accensione (ACC)
  - ② il filo giallo si collega al positivo della batteria
  - ③ il filo nero si collega al negativo della batteria
- (4) la porta di alimentazione è ben inserita
- (5) Controllare se il fusibile è buono. Sostituire con il fusibile del valore corretto, se necessario.

Se tutto quanto sopra non presenta alcun problema, eseguire un test come segue:

- (1) scollegare tutti gli altri cavi della radio
- (2) collegare solo il filo rosso e il filo giallo direttamente al positivo della batteria CC 12V e il cavo nero al negativo.
- (3) controlla se ha lo stesso problema.

Pertanto, è possibile confermare che si tratta della questione del dispositivo o della questione del filo dell'auto.

## 2. Nessun suono

- Controllare e accertarsi che i cavi dei diffusori siano collegati correttamente come da diagramma
- Controlla se c'è contatto tra l'altoparlante, i cavi degli altoparlanti e la parte metallica dell'auto
- Controlla se si verifica in tutte le modalità di riproduzione audio (radio,

musica, bluetooth)

- Regola il volume in base all'ultimo risultato
- Conferma se questa potenza di uscita in watt può supportare i tuoi altoparlanti

## 3. Unit riagganciare

- Premere il pulsante RESET per ripristinare l'unità allo stato predefinito
- scollegare dall'alimentazione e riavviare

## 4. Nessuna funzione quando si premono i pulsanti o la schermata TFT

- Metodo 1: premere lo schermo con cinque dita contemporaneamente per 2-3 secondi, attivare la calibrazione del touchscreen, seguire le indicazioni per la calibrazione.
- Metodo 2: premere il pulsante RESET per ripristinare l'unità allo stato predefinito

## 5. Effetto scarso o impossibile ricevere la radio

- Controllare se l'antenna radio è inserita o correttamente collegata.
- L'antenna potrebbe non essere della lunghezza corretta. Assicurarsi che l'antenna sia completamente estesa
- L'antenna potrebbe essere scarsamente collegata a terra. Controllare e assicurarsi che l'antenna sia correttamente messa a terra

## 6. Stereo non può essere ricevuto in modalità radio

- Sintonizza accuratamente la frequenza / area radio.
- Il segnale di trasmissione è troppo debole, impostare la modalità su MONO

## **7. Bluetooth non utilizzato**

- Verificare che i dispositivi siano collegati correttamente
- Dimentica i dispositivi alla radio e sul telefono, riapri per riconnetterti

## **8. Impostazione della lingua: Impostazione- Lingua**

## **9. Non è possibile salvare tutte le impostazioni, l'ora o la stazione radio dopo lo spegnimento e l'accensione**

Si prega di confermare se è stato collegato il filo giallo (filo di memoria) al positivo CC 12V.

## **10. Come salvare la mia stazione radio preferita in bande?**

Quando trovi e ti fermi nella stazione che ti piace, fai clic a lungo sulla banda in cui vuoi salvare, fino a quando la stazione originale non cambia nella stazione corrente.

## **SERVIZIO**

Per qualsiasi domanda o problema, non esitate a contattarci.

Risponderemo entro 24 ore.

Se possibile, foto o video possono aiutarci a confermare il problema più rapidamente.