



# PNI DAC100

2 DIN multimedia player



EN	User manual .....	2
IT	Manuale dell'utente .....	17
RO	Manual de utilizare .....	31



# Warnings

- » For your own safety and the safety of other passengers, do not set up your device or watch video files while driving. Stop the car if you want to do these actions.
- » While driving, adjust the volume to a comfortable level.
- » Before putting the device into operation, carefully read the instructions and warnings in this manual.
- » When using the GPS navigation, follow the traffic signs and rules.
- » Do not use the device in areas with risk of explosion (petrol stations) or in areas with a strong electromagnetic field.
- » In case of failure, do not open the housing or repair the product by yourself, we recommend that you call a service center.
- » Protect the product from direct sunlight, dust and moisture.

## Basic operation

### Turning on/off the device

After the device is powered, press and hold the key  on the front panel to turn on the device.

Turn off the engine and remove the key to turn off the device.

### Volume

When the device is switched on, briefly press the key  to adjust the volume. The volume bar will show up in the bottom side of the screen.



# Backlight

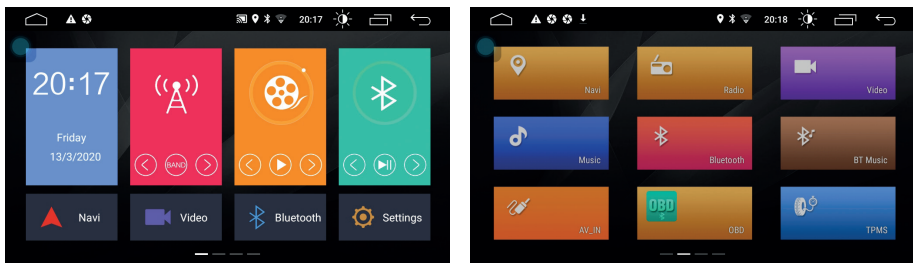
Go to Settings - Car Infotainment - Display

## Camera

The image taken by the rear view camera will appear immediately on the screen, when you put the gearbox in the reverse position. The rear view camera is not included. The connection mode of the rear view varies according to the car model.

## Playback source

On the main screen, select the mode by pressing the Radio, Music, Video or AV\_IN icon

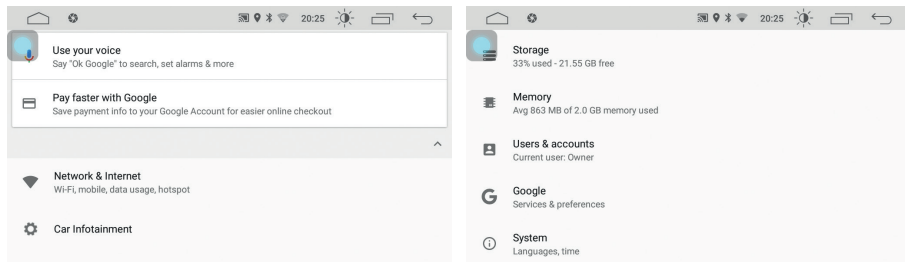


## Playback mode

When you reboot the device, the system will resume to the earlier mode prior to shutdown. For radio, it will resume to the radio channel prior to shutdown. For music or video, it will resume playing the last song or video prior to shutdown.

# Settings

Press **Settings** icon on the main screen.



*Nota: turning the function on/off:* [ ] ON mode  
[ ] OFF mode

## Network & Internet

Go to Settings - Network & Internet - Hotspot & tethering. Select the Wi-Fi hotspot network and input your password to connect.

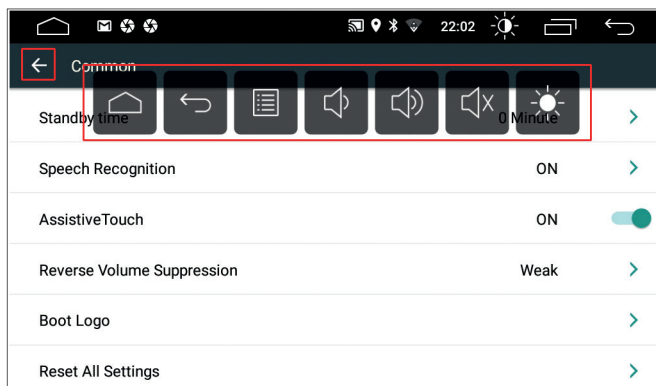
# Car infotainment

## Standby time

Go to Settings - Car infotainment - Common - Standby time. Select the time after which the device goes into standby mode. Options: 0, 10, 20, 30, 60 minutes.

## Assistive Touch

By activating this function, a bar with several options will show up on the upper side of the screen, such as: Home, Back, Open applications, Volume, Brightness.

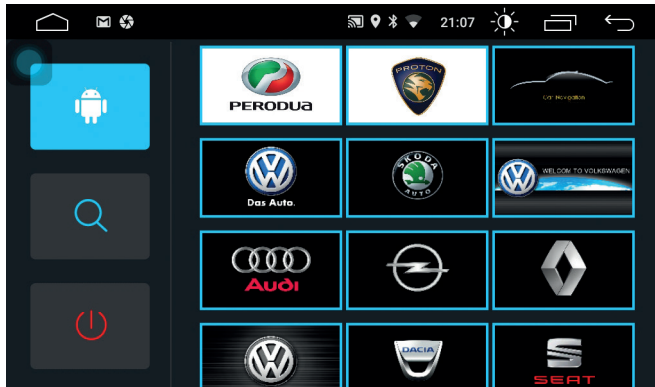


## Reverse Volume Supression

To be able to control the volume when you are in the reverse position, select one of the options: None, Weak, Medium, Strong.

## Boot logo

Access this menu to select the logo you want to appear on the screen when the device is switched on. Enter the password **5678** to access the list of logos.



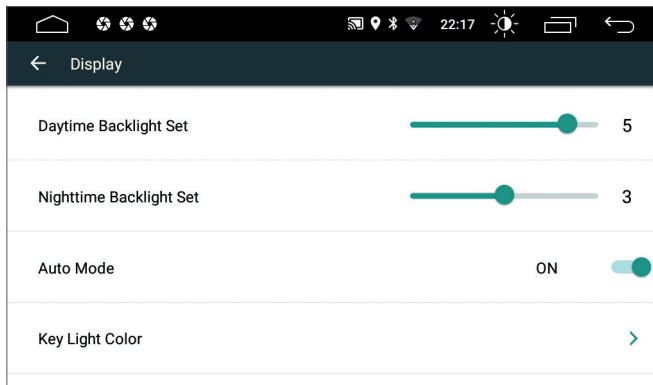
## Reset all settings

Confirm to return the device to factory settings.

## Display

Go to Settings - Car infotainment - Display.

Select the brightness level of the screen at day or night or activate the auto mode.

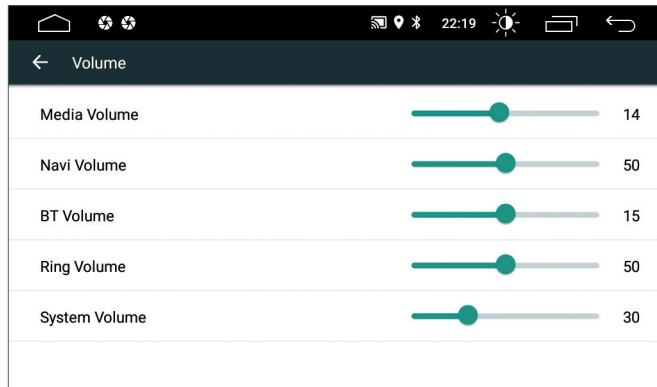


## Volume

Go to Settings - Car infotainment - Volume

Customize the volume level for different playback sources: media, GPS

navigation, Bluetooth, etc..



## Sound

Go to Settings - Car infotainment - Sound

Customize the sound according to your personal preferences. Different settings and modes are available.





## Video

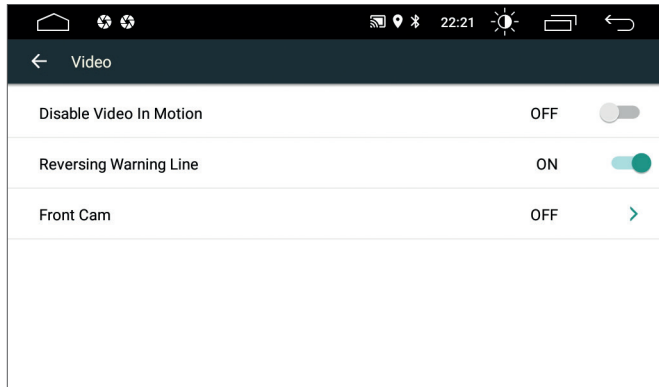
Go to Settings - Car infotainment - Video

### Video in motion

If the function is active, you cannot view video if the vehicle is in motion.

### Reversing Warning Line

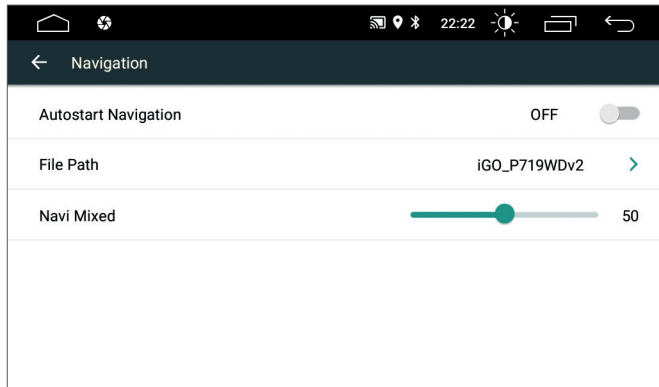
By activating this function, you will be able to see the warning line on the screen when reversing.



## Navigation

Go to Settings - Car infotainment - Navigation

You can set the path to the navigation software and set the automatic start of the navigation software after powering the car's engine on.



## Bluetooth

Go to Settings - Car infotainment - Bluetooth

You can set the automatic activation of the Bluetooth function, as well as the automatic answering of calls through Bluetooth.

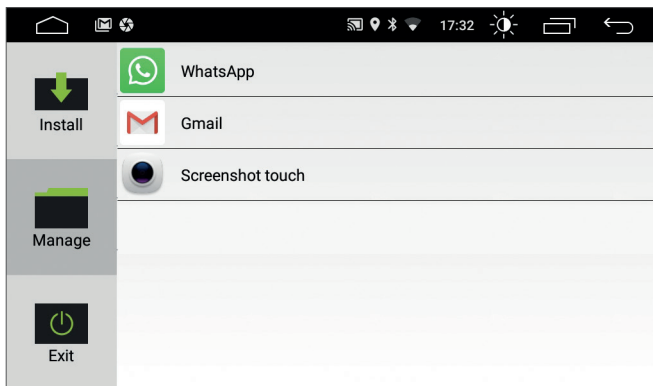
# SWC

To set the functions of the buttons on the steering wheel, proceed as follows:

- » Press the desired button on the steering wheel
- » Tap on the device screen the function you want to assign to the respective button
- » When the color of the button on the screen changes to blue, it means that the allocation was successful
- » Do this for all the buttons on the steering wheel
- » To clear the assigned functions, press the CLEAR ALL button on the monitor
- » This function is only compatible with certain models of cars

## Applications

The system comes with a number of pre-installed applications, such as: Google Chrome, Maps, Youtube, etc. You can install new applications using the **Google Play Store** or the **Apkinstaller** function if you have the apk file of the application.



## Navigation

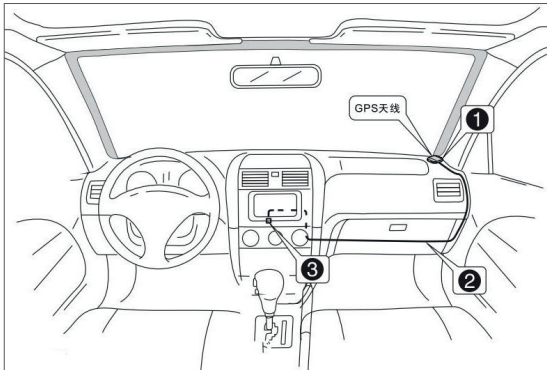
Before using the GPS navigation function, set the path to the navigation software by accessing the Settings - Car infotainment - Navigation - File path menu.



You can also install various GPS navigation applications through the Google Play Store.

## Installing the GPS antenna

We recommend installing the antenna on the car dashboard facing the sky. Installing the antenna next to the tempered glass or with protective film would reduce the efficiency of the GPS signal reception. In such conditions, we recommend installing the antenna on the outside.



### Notes:

- » Turn off the power of the device before installing the GPS antenna.
- » Do not shorten or extend the GPS antenna cable.
- » Install the antenna in a place free of interference that could affect the accuracy of the location.
- » Do not pass the antenna cable through the steering wheel or gearbox to avoid serious accidents.

## Radio

Select the FM or AM radio function in the main interface.

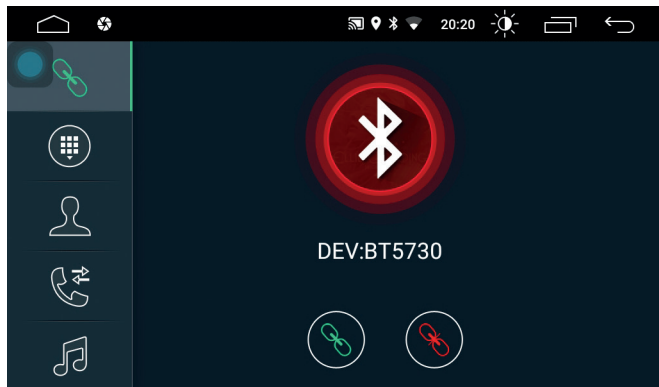




You have 18 memories on FM and 12 memories on AM to save your favorite radio stations.

## Bluetooth

Connect your mobile phone using the Bluetooth function. You can listen to the music saved on the phone or you can pick up or make phone calls directly from the multimedia player.



## Troubleshooting

Problem	Possible cause	Solution
---------	----------------	----------

The device does not turn on	The key is not in contact. The power cord was not inserted into the device. The fuse is burned.	Insert the key. Connect the power cable. Replace the fuse.
The screen does not respond to touch	The system can execute several commands in the background. Wait a little while. If the problem persists, contact a specialized service center.	
The image taken by the rear view camera does not appear on the screen	No reversing camera is installed. The installed camera is not compatible.	Connect the reversing chamber correctly. Replace the reversing camera.
Lack of GPS signal	GPS antenna is not connected. You are in an area without GPS signal.	Install the GPS antenna correctly. Move until you reach an area with GPS coverage. If the problem persists, contact a specialized service center.
Wrong positioning on the map	You are in an unmarked area on the map. GPS antenna was not installed correctly.	Update the GPS map. Check the location of the GPS antenna.
The system cannot identify the routes to the chosen destination	Make sure you enter correctly the destination address. Try several ways to write your destination. If the problem persists, the destination probably does not exist in the system database.	
Blank image on the map	Zoom in and zoom out the map until you identify exactly where you are. If the problem persists, you may have lost your GPS signal. Reset the destination or change the location.	

## Technical specifications

Operating system	Android 10.0
------------------	--------------

CPU	Quad ARM A7 4x1.3 GHz
RAM	2GB DDR3
ROM	32GB
Screen	Capacitive Touch Screen
Screen resolution	1024 x 600 px
GPS chipset	MT6625
Bluetooth	V4.0
Video decoding	HD 1920x1080
WIFI	Built-in
Supports	Aux, Rear view camera
Audio input	AUX-L; AUX-R
Video output	Video1, Video2
Audio output	FL; FR; RL; RR and Subwoofer
USB	Yes
Supported audio formats	MP3/WMA/AAC/RM/FALC etc
Supported video formats	MPEG-1/2/4/H264/H263/VC1/RV/RMVB/DivX/Sorenson SparK/Spark/VP8/AVS Stream
Supported photo formats	JPG/BMP/JEPG/GIF/PNG
Radio frequency	FM: 76.0MHz-108.0MHz AM: 522KHz-1620KHz
Power voltage	12V
Working temperature	-26 ~ +60°C

## avvertenze

- » Per la propria sicurezza e quella degli altri passeggeri, non installare il dispositivo e non visualizzare i file video durante la guida. Ferma la macchina se vuoi fare questo.
- » Durante la guida, regolare il volume a un livello confortevole.
- » Prima di mettere in funzione il dispositivo, leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze contenute in questo manuale.
- » Quando si utilizza la navigazione GPS, osservare le regole dal traffico.
- » Non utilizzare il dispositivo in aree a rischio di esplosione (stazioni di servizio) o in aree con forte campo elettromagnetico.
- » In caso di guasto, non smontare o riparare il prodotto da soli, chiamare un centro di assistenza.
- » Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta, polvere e umidità.

## Istruzioni di base

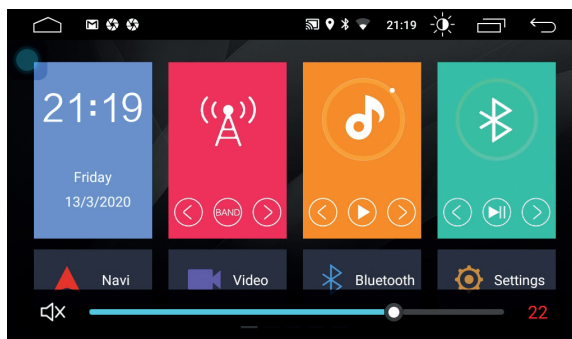
### Accensione / spegnimento del dispositivo

Se il dispositivo è alimentato, tenere premuto il tasto  sul pannello anteriore per accenderlo.

Spegnere il motore e rimuovere la chiave per spegnere il dispositivo.

## Volume

Quando il dispositivo è acceso, premere brevemente il tasto  per regolare il volume. La barra del volume apparirà nella zona inferiore dello schermo.



# Controllo retroilluminazione

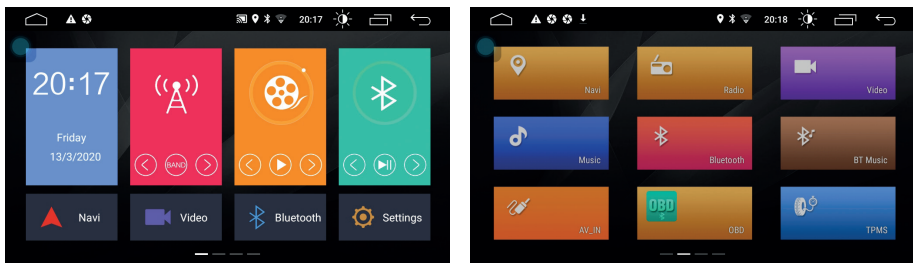
Accedere il menu Settings - Car Infotainment - Display

## Camera

L'immagine scattata dalla videocamera di retromarcia apparirà immediatamente sullo schermo quando si mette il cambio in posizione inversa. La videocamera di retromarcia non è inclusa. Nota: La modalità di connessione della videocamera di retromarcia varia a seconda del modello di auto.

## Selezione della sorgente di riproduzione

Nella schermata principale, selezionare la modalità facendo clic sull'icona Radio, Music, Video sau AV\_IN

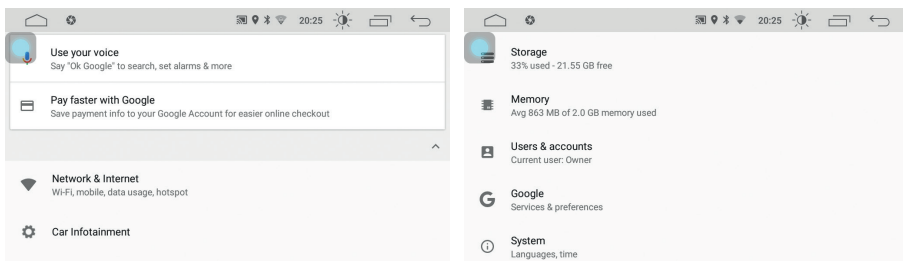
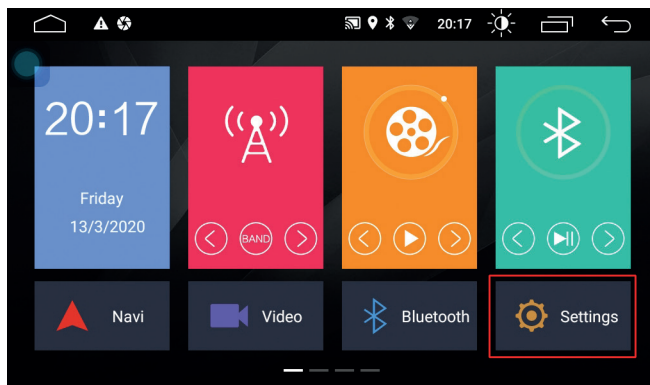


## Modalità di riproduzione

Dopo aver riavviato il dispositivo, questo riprenderà dalla modalità di riproduzione prima di arrestarsi. Se il dispositivo è in modalità Radio, riprenderà la riproduzione dell'ultima stazione radio riprodotta. Se il dispositivo riproduce file audio o video, riprenderà la riproduzione dopo il riavvio.

# Impostazioni

Premere **Settings** sulla schermata principale.



Nota: abilita / disabilita la funzione:

[ ] ON mode

[ ] OFF mode

## Network & Internet

Accedere il menu Settings - Network & Internet -Hotspot & tethering.  
Seleziona la rete hotspot Wi-Fi e inserisci la password per connetterti.

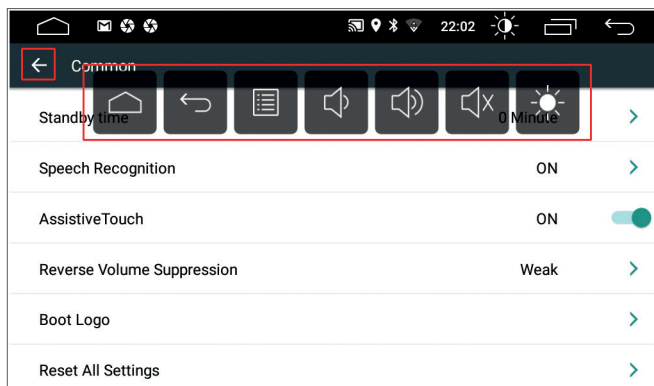
# Car infotainment

## Standby time

Accedere il menu Settings - Car infotainment - Common - Standby time. Seleziona il tempo trascorso dopo il quale il dispositivo entra in modalità standby. Opzioni: 0, 10, 20, 30, 60 minuti.

## Assistive Touch

Attivando questa funzione, sullo schermo apparirà una barra con diverse opzioni, come: Home, Indietro, Applicazioni attive, Volume, Luminosità.

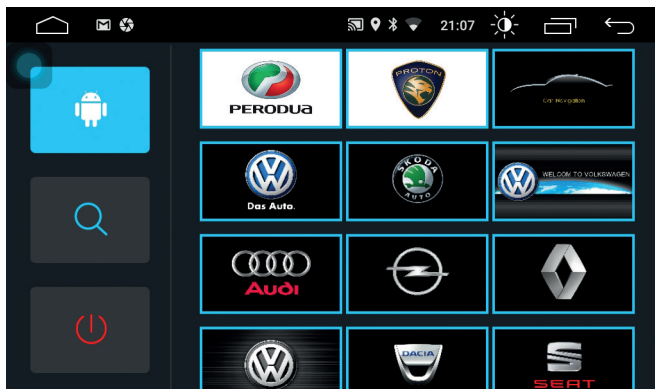


## Reverse Volume Supression

Per poter controllare il volume quando ci si trova nella posizione di retromarcia, selezionare una delle opzioni: None (senza suono), Weak (debole), Medium (medio), Strong (Forte).

## Boot logo

Accedere a questo menu per selezionare il logo che si desidera visualizzare sullo schermo quando il dispositivo è acceso. Inserire la password **5678** per accedere alla lista.



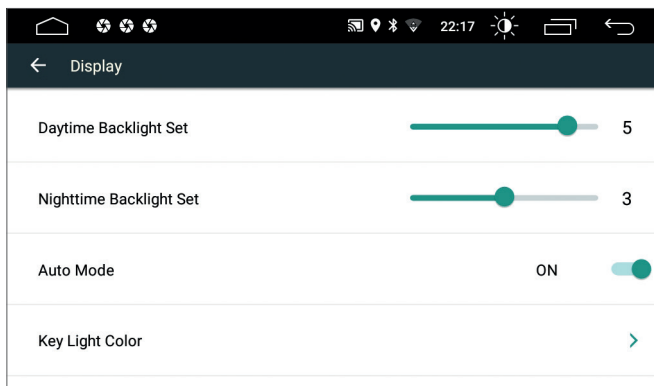
## Reset all settings

Confermare per ripristinare le impostazioni di fabbrica del dispositivo.

## Display

Accedere il menu Settings - Car infotainment - Display.

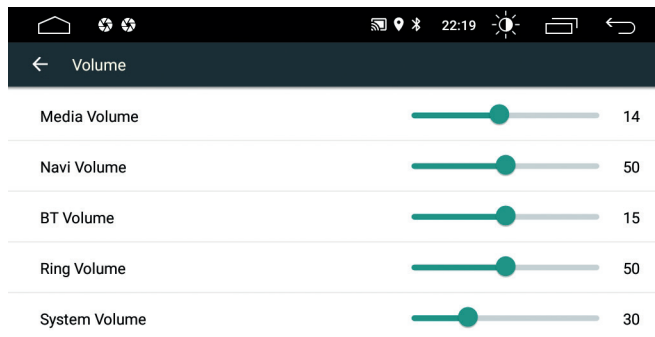
Seleziona il livello di luminosità dello schermo di giorno o di notte o attiva la modalità auto.



## Volume

Accedere il menu Settings - Car infotainment - Volume

Personalizza il livello del volume per diverse fonti di riproduzione: media, navigazione GPS, Bluetooth, ecc.



## Sound

Accedere il menu Settings - Car infotainment - Sound

Personalizza il suono in base alle tue preferenze personali. Sono disponibili diverse impostazioni e modalità.





## Video

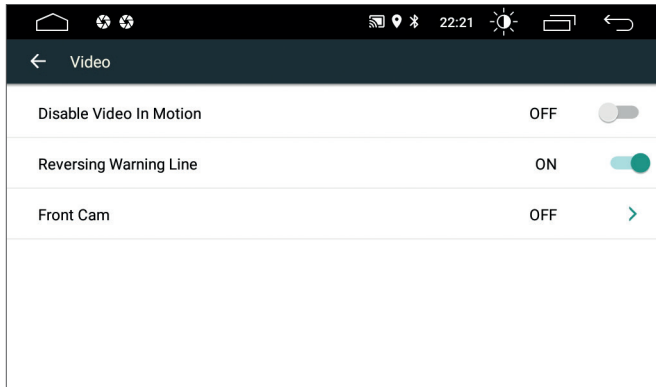
Accedere il menu Settings - Car infotainment - Video

### Video in motion

Se la funzione è attiva, non è possibile visualizzare video se il veicolo è in movimento.

### Reversing Warning Line

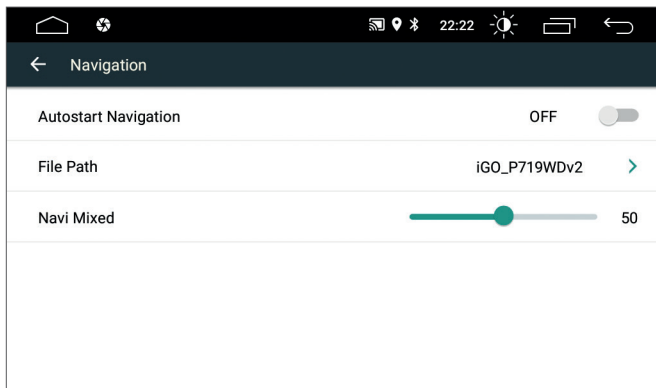
Attivando questa funzione, sarai in grado di vedere il segno di avvertimento sullo schermo mentre va in retromarcia.



## Navigation

Accedere il menu Settings - Car infotainment - Navigation

È possibile impostare il percorso del software di navigazione e avviare automaticamente il software di navigazione dopo aver avviato il veicolo.



## Bluetooth

Accedere il menu Settings - Car infotainment - Bluetooth

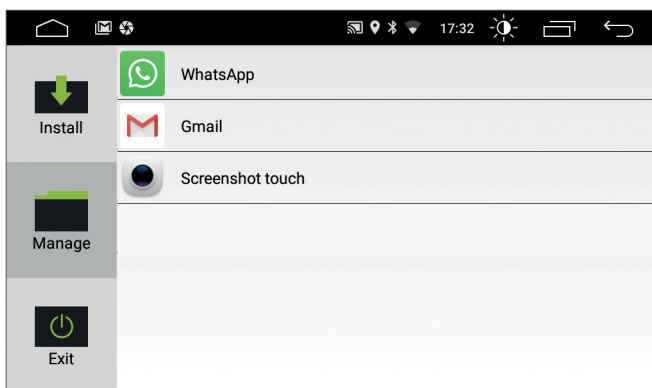
È possibile impostare l'attivazione automatica della funzione Bluetooth, nonché la risposta automatica alle chiamate telefoniche tramite Bluetooth.

Per impostare le funzioni dei pulsanti sul volante, procedere come segue:

- » Premere il pulsante desiderato sul volante
- » Toccare sullo schermo del dispositivo la funzione che si desidera assegnare al rispettivo pulsante
- » Quando il colore del pulsante sullo schermo diventa blu, significa che l'allocazione ha avuto esito positivo
- » Ripetere i passi sopra per tutti i pulsanti sul volante
- » Per cancellare le funzioni assegnate, premere il pulsante CLEAR ALL sul monitor
- » Nota: Questa funzione è compatibile solo con alcuni modelli di auto

## Applicazioni

Il sistema viene fornito con una serie di applicazioni preinstallate: Google Chrome, Maps, Youtube etc. Puoi installare nuove applicazioni usando **Google Play Store** o tramite la funzione **Apkinstaller** se ha il file apk dell'applicazione.



# Navigation

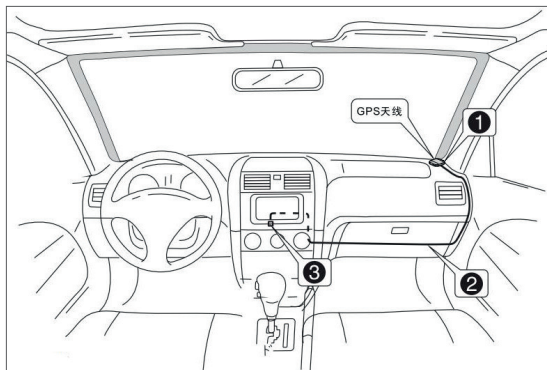
Prima di utilizzare la funzione di navigazione GPS, impostare il percorso del software di navigazione accedendo al menu Settings - Car infotainment - Navigation - File path.



Puoi anche installare varie applicazioni di navigazione GPS tramite Google Play Store.

## Installazione dell'antenna GPS

Si consiglia di installare l'antenna sull'auto rivolta verso il cielo. L'installazione dell'antenna vicino al vetro di sicurezza o alla pellicola protettiva potrebbe ridurre l'efficienza della ricezione del segnale GPS. In tali condizioni, si consiglia di installare l'antenna all'esterno.



## Note:

- » Spegnere il dispositivo prima di installare l'antenna GPS
- » Non accorciare o prolungare il cavo dell'antenna GPS.
- » Installare l'antenna in un luogo privo di interferenze che potrebbero influire sulla precisione del posizionamento.
- » Non far passare il cavo dell'antenna attraverso il volante o il cambio per evitare incidenti gravi.

## Radio

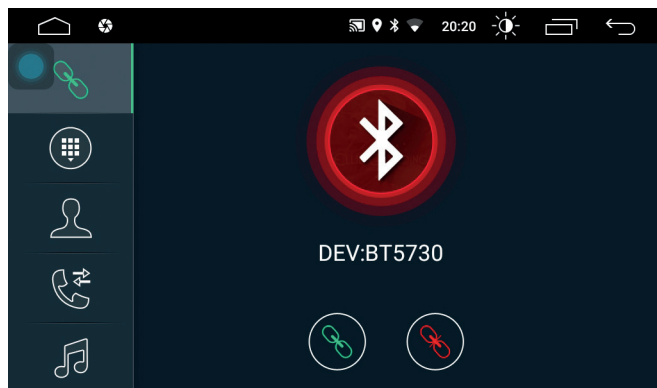
Selezionare la funzione radio FM o AM nell'interfaccia principale.



Ci sono 18 memorie su FM e 12 memorie su AM per salvare le stazioni radio preferite.

# Bluetooth

Collegare il telefono cellulare tramite la funzione Bluetooth. Puoi ascoltare la musica salvata sul tuo telefono o puoi rispondere o effettuare chiamate direttamente dal lettore multimediale.



## Problemi e soluzioni

Problema	Possibile causa	Soluzione
Il dispositivo non si avvia	La chiave non è in contatto. Il cavo di alimentazione non è stato inserito nel dispositivo. Il fusibile è bruciato.	Inserisci la chiave in contatto. Collegare il cavo di alimentazione correttamente. Sostituire il fusibile.
Lo schermo non risponde al tocco	Il sistema può eseguire diversi comandi in background. Aspetta un po'. Se il problema persiste, contattare un centro di assistenza specializzato.	
L'immagine scattata dalla telecamera di retromarcia non appare sullo schermo	Non è installata alcuna telecamera di retromarcia. La telecamera installata non è compatibile.	Collegare correttamente la telecamera di retromarcia. Sostituire la telecamera di retromarcia.

Mancanza segnale GPS	L'antenna GPS non è collegata. Sei in una zona senza segnale GPS.	Installare correttamente l'antenna GPS. Spostati fino a raggiungere un'area con copertura GPS. Se il problema persiste, contattare un centro di assistenza specializzato.
Posizionamento errato sulla mappa	Ti trovi in un'area non contrassegnata sulla mappa. L'antenna GPS non è stata installata correttamente.	Aggiorna la mappa GPS. Controllare la posizione dell'antenna GPS.
Il sistema non è in grado di identificare i percorsi verso la destinazione scelta	Assicurati di inserire prima l'indirizzo di destinazione. Prova diversi modi per scrivere la tua destinazione. Se il problema persiste, probabilmente la destinazione non esiste nel database di sistema.	
Immagine bianca sulla mappa	Ingrandisci e rimpiccolisci la mappa finché non identifichi esattamente dove ti trovi. Se il problema persiste, potresti aver perso il segnale GPS. Reimposta la destinazione o cambia la posizione.	

## Specificatii tehnice

Sistema operativo	Android 10.0
CPU	Quad ARM A7 4x1.3 GHz
RAM	2GB DDR3
ROM	32GB
Schermo	Capacitive Touch Screen
Rizoluzione schermo	1024 x 600 px
Chipset GPS	MT6625

Bluetooth	V4.0
Decodifica video	HD 1920x1080
WIFI	Integrato
Supporta	Aux, Videocamera da retromarcia
Ingressi audio	AUX-L; AUX-R
Uscita video	Video1, Video2
Uscita audio	FL; FR; RL; RR e Subwoofer
USB	Si
Formato audio supportato	MP3/WMA/AAC/RM/FALC etc.
Formato video supportato	MPEG-1/2/4/H264/H263/VC1/RV/RMVB/ DivX/Sorenson SparK/Spark/VP8/AVS Stream
Formato foto supportato	JPG/BMP/JEPG/GIF/PNG
Frequente radio	FM: 76.0MHz-108.0MHz AM: 522KHz-1620KHz
Alimentazione	12V
Temperatura di lavoro	-26°C ~ +60°C

# Atentionari

- » Pentru siguranta dvs. si a celorlalți pasageri, nu setați dispozitivul și nu vizualizați fisiere video în timp ce conduceți. Oprită mașina dacă doriti să faceți aceste lucruri.
- » În timp ce conduceți, reglați volumul la un nivel confortabil.
- » Înainte de punerea în funcțiune a dispozitivului, citiți cu atenție instrucțiunile și avertizările din acest manual.
- » Când folosiți navigația GPS, respectați regulile de circulație din trafic.
- » Nu folosiți dispozitivul în zone cu risc de explozie (benzinarii) sau în zone cu puternic camp electromagnetic.
- » În caz de defectiune, nu desfaceți și nu reparati produsul singur, apelați la un centru service.
- » Feriți produsul de razele directe ale soarelui, de praf și de umiditate.

## Instructiuni de baza

### Pornirea/Oprirea dispozitivului

Dacă dispozitivul este alimentat, apăsați lung tasta  de pe panoul frontal pentru a porni dispozitivul.

Oprită motorul și scoateți cheia din contact pentru a opri dispozitivul.

### Reglare volum

Când dispozitivul este pornit, apăsați scurt tasta  pentru a regla volumul. În bara de jos a ecranului va apărea bara de volum.



# Control lumina de fundal ecran

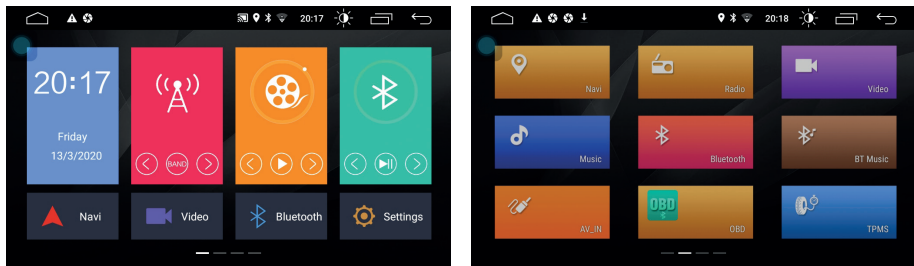
Accesati meniul Settings - Car Infotainment - Display

## Camera

Pe ecran va aparea imediat imaginea preluata de camera de mers inapoi, cand veti pune schimbatorul de viteze pe pozitia marsarier. Camera de marsarier nu este inclusa. Modul de conectare al camerei de marsarier variaza in functie de modelul masinii.

## Selectie sursa de redare

Pe ecranul principal selectati modul apasand pe pictograma Radio, Music, Video sau AV\_IN

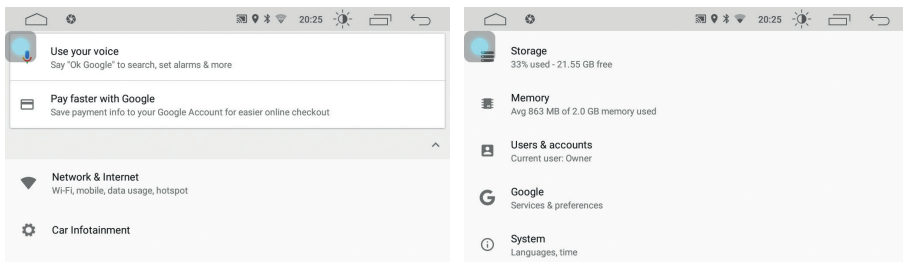


## Mod redare

Dupa repornirea dispozitivului, acesta va relua de la modul de redare anterior opririi. Daca dispozitivul se afla pe modul Radio, va relua redarea ultimului post de radio redat. Daca dispozitivul reda fisiere audio sau video, va relua redarea acestora dupa repornire.

# Setari

Apasati pictograma **Settings** de pe ecranul principal.



*Nota: activare / dezactivare functie:* [ ] ON mode  
 [ ] OFF mode

## Network & Internet

Accesati meniul Settings - Network & Internet -Hotspot & tethering. Selectati reteau Wi-Fi hotspot si introduceti parola pentru a va conecta.

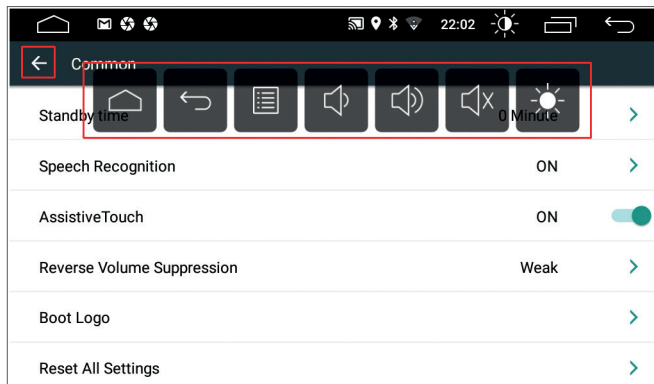
# Car infotainment

## Standby time

Accesati meniul Settings - Car infotainment - Common - Standby time. Selectati timpul dupa care dispozitivul intra in standby. Optiuni: 0, 10, 20, 30, 60 minute.

## Assistive Touch

Prin activarea acestei functii, va aparea pe ecran o bara cu mai multe optiuni, precum: Acasa, Inapoi, Aplicatii deschise, Volum, Luminozitate.

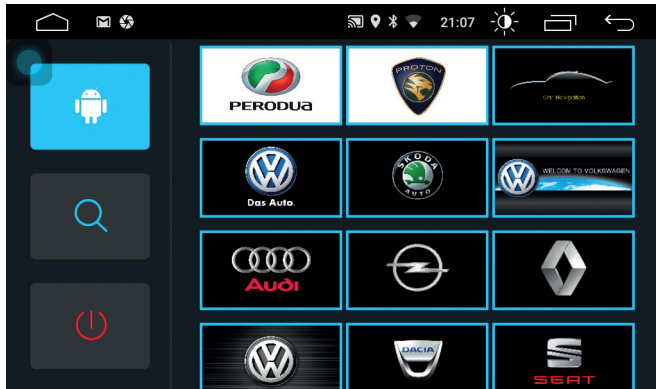


## Reverse Volume Supression

Pentru a putea controla volumul cand va aflati pe pozitia marsarier, selectati una dintre optiunile: None (fara sunet), Weak (slab), Medium (mediu), Strong (puternic).

## Boot logo

Accesati acest meniu pentru a selecta logo care doriti sa apară pe ecran la pornirea dispozitivului. Introduceti parola **5678** pentru a accesa lista de sigle.



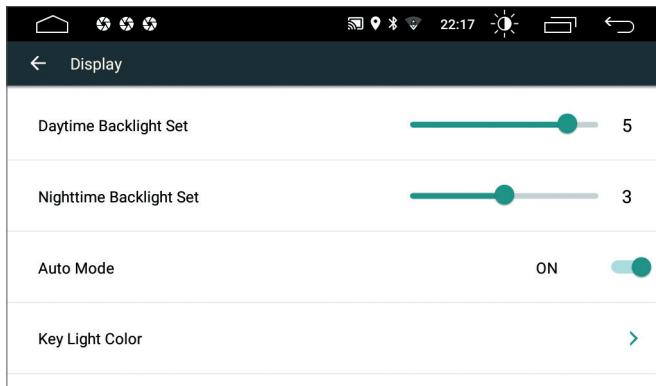
## Reset all settings

Confirmati pentru a intoarce dispozitivul la setarile din fabrica.

## Display

Accesati meniul Settings - Car infotainment - Display.

Alegeti nivelul de luminozitate a ecranului pe timp de zi sau de noapte sau activati modul auto.

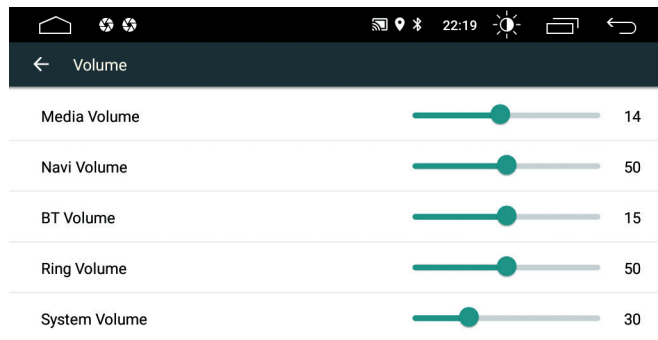


## Volume

Accesati meniul Settings - Car infotainment - Volume

Personalizati nivelul volumului pentru diferite surse de redare: media, navigatie

## GPS, Bluetooth etc.



## Sound

Accesati meniul Settings - Car infotainment - Sound

Personalizati sunetul in functie de preferintele personale. Diferite setari si moduri sunt disponibile.





## Video

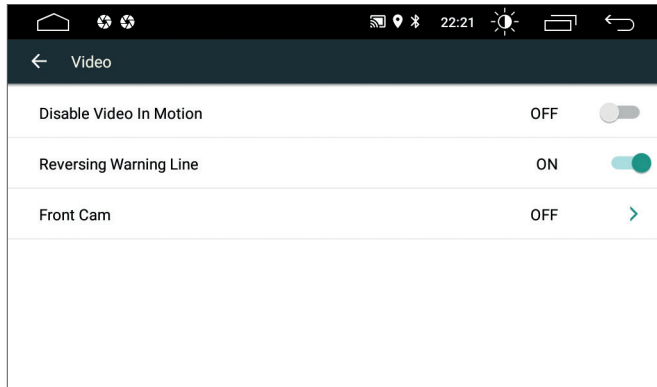
Accesati meniul Settings - Car infotainment - Video

### Video in motion

Daca functia este activa, nu puteti vizualiza video daca autovehiculul este in miscare.

### Reversing Warning Line

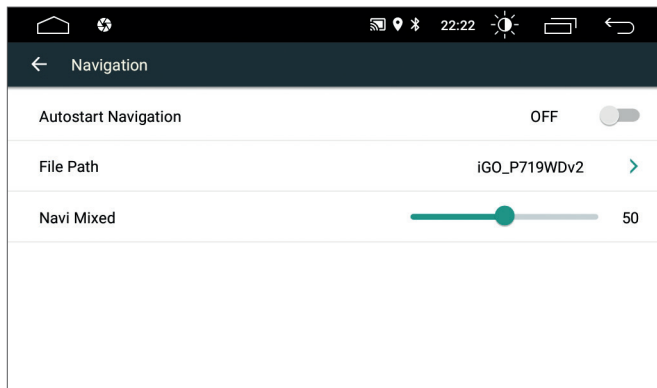
Activand aceasta functie, veti putea vedea pe ecran marcajul de avertizare in timpul mersului cu spatele.



## Navigation

Accesati meniul Settings - Car infotainment - Navigation

Puteti seta calea catre software-ul de navigatie si pornirea automata a software-ului de navigatie dupa pornirea autovehiculului.



## Bluetooth

Accesati meniul Settings - Car infotainment - Bluetooth

Puteti seta activarea automata a functiei Bluetooth, precum si raspunderea automata la apeluri prin Bluetooth.

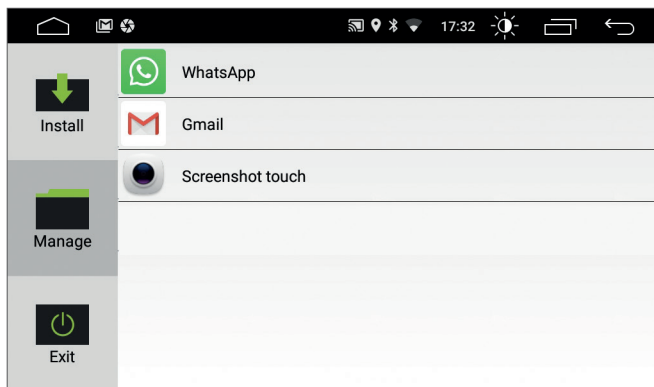
# SWC

Pentru a seta functiile butoanelor de pe volan, procedati dupa cum urmeaza:

- » Apasati butonul dorit pe volan
- » Apasati pe ecranul dispozitivului functia pe care doriti sa o alocati butonului respectiv
- » Cand culoarea butonului de pe ecran se schimba in albastru, inseamna ca alocarea a avut succes
- » Procedati astfel pentru toate butoanele de pe volan
- » Pentru a sterge functiile alocate, apasati butonul CLEAR ALL de pe monitor
- » Aceasta functie este compatibila doar cu anumite modele de autoturisme

## Aplicatii

Sistemul vine cu o serie de aplicatii preinstalate, precum: Google Chrome, Maps, Youtube etc. Puteti instala aplicatii noi folosind **Google Play Store** sau functia **Apkinstaller** daca aveti fisierul apk al aplicatiei.



# Navigation

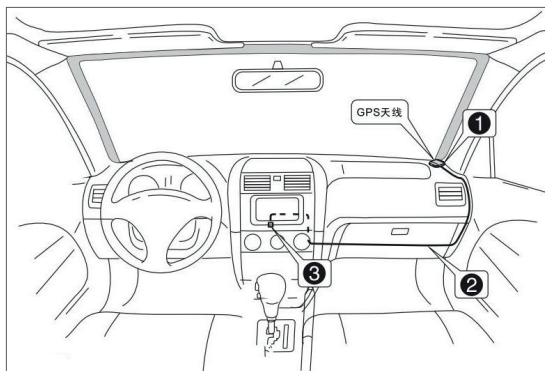
Inainte de a folosi functia de navigatie GPS, setati calea catre software-ul de navigatie accesand meniul Settings - Car infotainment - Navigation - File path.



Puteți de asemenea, instala prin Google Play Store diferite aplicatii de navigatie prin GPS.

## Instalare antena GPS

Recomandam instalarea antenei pe bordul masinii orientata spre cer. Instalarea antenei in dreptul geamurilor securizate sau cu folie de protectie ar putea reduce eficienta receptiei semnalului GPS. In astfel de conditii, recomandam instalarea antenei la exterior.



**Note:**

- » *Intrerupeti alimentarea dispozitivului inainte de a instala antena GPS*
- » *Nu scurtati si nu prelungiti cablul antenei GPS.*
- » *Instalati antena intr-un loc ferit de interferente care ar putea afecta acuratetea localizarii.*
- » *Nu treceti cablul antenei prin dreptul volanului sau al schimbatorului de viteze pentru a evita accidente grave.*

## Radio

Selectati functia radio FM sau AM in interfata principală.

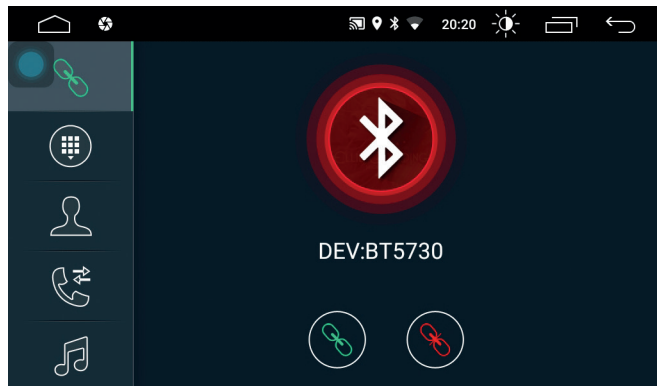


Aveti la dispozitie 18 memorii pe FM si 12 memorii pe AM pentru a salva

posturile de radio preferate.

## Bluetooth

Conectati telefonul mobil prin functia Bluetooth. Puteti asculta muzica salvata pe telefon sau puteti prelua sau efectua apeluri direct din playerul multimedia.



## Probleme si solutii

Problema	Posibila cauza	Solutie
Dispozitivul nu porneste	Nu este introdusa cheia in contact. Cablul de alimentare nu a fost introdus in dispozitiv. Siguranta este arsa.	Introduceti cheia in contact. Conectati in mod corect cablul de alimentare. Inlocuiti siguranta.
Ecranul nu raspunde la atingere	Sistemul poate executa in background mai multe comenzi. Asteptati putin. Daca problema persista, contactati un centru service specializat.	

Pe ecran nu apare imaginea preluata de camera de mers inapoi	Nu este instalata nici o camera de mers inapoi. Camera instalata nu este compatibila.	Conectati in mod corect camera de marsarier. Inlocuiti camera de mers inapoi.
Lipsa semnal GPS	Antena GPS nu este conectata. Va aflati intr-o zona fara semnal GPS.	Instalati in mod corect antena GPS. Deplasati-vă pana ajungeti intr-o zona cu acoperire GPS. Daca problema persista, contactati un centru service specializat.
Pozitionare gresita pe harta	Va aflati intr-o zona nemarcata pe harta. Antena GPS nu a fost instalata corect.	Actualizati harta GPS. Verificati amplasarea antenei GPS.
Sistemul nu poate identifica rutele catre destinatia aleasa	Asigurati-vă mai intai ca ati introdus corect adresa de destinatie. Incercati cu mai multe moduri de a scrie destinatia. Daca problema persista, probabil destinatia nu exista in baza de date a sistemului.	
Imagine alba pe harta	Mariti si micsorati harta pana identificati exact unde va aflati. Daca problema persista, este posibil sa fi pierdut semnalul GPS. Resetati destinatia sau schimbati locatia.	

## Specificatii tehnice

Sistem de operare	Android 10.0
CPU	Quad ARM A7 4x1.3 GHz
RAM	2GB DDR3
ROM	32GB
Ecran	Capacitive Touch Screen
Rezolutie ecran	1024 x 600 px

Chipset GPS	MT6625
Bluetooth	V4.0
Decodare video	HD 1920x1080
WIFI	Integrat
Suporta	Aux, Camera mers inapoi
Intrari audio	AUX-L; AUX-R
Iesiri video	Video1, Video2
Iesiri audio	FL; FR; RL; RR si Subwoofer
USB	Da
Format audio suportat	MP3/WMA/AAC/RM/FALC etc
Format video suportat	MPEG-1/2/4/H264/H263/VC1/RV/RMVB/DivX/Sorenson SparK/Spark/VP8/AVS Stream
Format foto suportat	JPG/BMP/JEPG/GIF/PNG
Frecventa radio	FM: 76.0MHz-108.0MHz AM: 522KHz-1620KHz
Alimentare	12V
Temperatura de lucru	-26°C ~ +60°C

## **EU Simplified Declaration of Conformity**

SC ONLINESHOP SRL declares that **Car multimedia player PNI DAC100** complies with the Directive RED 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following Internet address:  
<https://www.mypni.eu/products/7299/download/certifications>

## **Dichiarazione UE di conformità semplificata**

SC ONLINESHOP SRL dichiara che il **Multimedia player per auto PNI DAC100** è conforme alla direttiva RED 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità europea è disponibile al seguente indirizzo Interne:

<https://www.mypni.eu/products/7299/download/certifications>

## **Declaratie UE de conformitate simplificata**

SC ONLINESHOP SRL declara ca **Multimedia player auto PNI DAC100** este in conformitate cu Directiva RED 2014/53/UE. Textul integral al declaratiei UE de conformitate este disponibil la urmatoarea adresa de internet:

<https://www.mypni.eu/products/7299/download/certifications>

