

Manual de utilizare

User manual

Használati utasítás

Handbuch

Manuel d'utilisation

Manual de usuario

Manuale utente

PNI L808 EVO



Declaratii

- Caracteristicile produsului se pot modifica fara o notificare prealabila. Ne cerem scuze pentru orice neplacere cauzata.
- Compania noastra nu isi responsabilitatea pentru pierderea datelor cauzata de lipsa unei copii de siguranta.
- Va rugam sa cititi cu atentie operatiunile si instructiunile din acest manual de utilizare si sa folositi numai accesoriile originale, pentru a evita daune neasteptate. Implementarea altor programe pe acest dispozitiv, fara a fi in conformitate cu programele proprii sau conectarea de accesoriile incompatibile, poate duce la anularea garantiei si chiar poate pune in pericol siguranta dumneavoastra si a altora. Compania nu isi asuma nici o responsabilitate in aceste cazuri.
- Uneori din cauza dezvoltarii infrastructurii si a constructiei de noi strazi, etc, pot aparea neconformitati intre datele indicate de GPS si semnele de circulatie din trafic. Va rugam in aceste cazuri sa urmati semnele din trafic.
- Fiti atenti cand operati pe navigator in timp ce conduceți, neatentia in trafic poate cauza accidente rutiere grave. Compania nu isi asuma responsabilitatea pentru accidentele sau orice pierderi din aceasta cauza.

Masuri de precautie

- Nu agitati sau loviti dispozitivul. Manipularea gresita poate duce la deteriorarea acestuia, pierderea datelor sau erori in redarea fisierelor
- Pastrati dispozitivul departe de lumina directa a soarelui sau de temperaturi ridicate, pentru a preveni supraincalzirea acestuia si a bateriilor sale, ceea ce poate cauza erori sau pericol de explozie
- Pastrati dispozitivul departe de umiditate si stropi de ploaie. Umiditatea poate provoca defectarea dispozitivului
- Nu deconectati brusc dispozitivul de la alimentare
- Pastrati dispozitivul intr-un mediu curat si ferit de praf
- Utilizarea dispozitivului in apropierea undelor radio puternice sau razelor radioactive poate afecta performanta acestuia
- Introduceti sticherul complet in priza electrica pentru a preveni electricitatea statica
- Asigurati-vă ca toate cablurile sunt conectate la dispozitiv in conditii de siguranta, pentru a evita daune asupra dispozitivului cauzate de aranjamentul necorespunzator
- Nu apasati tare pe ecranul LCD, feriti ecranul departe de lumina directa a soarelui, intrucat pot aparea defectiuni. Curatati praful de pe suprafata ecranului cu o carpa moale
- Daca dispozitivul nu functioneaza corespunzator, va rugam sa-l trimiteți la un service autorizat pentru reparatii
- Copiati datele de pe cardul SD / MMC pe un calculator in mod regulat, pentru a preveni pierderea datelor

-
- Atentie la compatibilitatea fisierelor media. Numai fisierele in conformitate cu normele de proiectare ale dispozitivului vor putea fi redate
 - Filmele, muzica si imaginile nu pot fi redate fara drepturi de autor. Redarea acestor fisiere fara permisiune ar incalca legea dreptului de autor
 - Nu folositi obiecte metalice pentru a scurcircuita alimentatorul sau o intrare a dispozitivului. Acest lucru poate duce la distrugerea dispozitivului .
 - Utilizati dispozitivul dupa plasarea acestuia pe o suprafata plana. Plasarea acestuia pe o patura, perna, sau covor va face ca temperatura de lucru sa fie prea mare pentru dispozitiv si se poate defecta.
 - Atunci cand sistemul executa operatiunea de citire-scriere pentru cardul de memorie, nu-l deconectati de la sursa, astfel datele de pe card pot fi distruse sau se pot pierde
 - Nu opriti alimentarea atunci cand navigati, redati filme, muzica sau vizualizati imagini
 - Nu depozitati bateriile si nu le incarcati in zone reci sau calde, nivelul de performanta al bateriilor poate fi deteriorat
 - Nu lasati dispozitivul sau incarcatorul la indemana copiilor
 - Loviturile puternice sau scaparea pe jos pot deteriora dispozitivul sau strica aspectul sau. Va rugam sa aveti grija
 - Nu folositi volumul la maxim, va poate afecta auzul si chiar provoca deteriorarea permanenta a auzului

Introducere

Dispozitivul PNI L808 este folosit in principal pentru functia de navigare prin GPS, insa acesta are si alte functii precum redarea fisierelor audio/video, vizualizare imagini etc.

Caracteristici principale:

- Procesor de inalta performanta
- Interfata prietenoasa pentru utilizare simpla
- Transfer date prin conectarea la un calculator, utilizand cablul de date din colet
- Receptie excelenta: precizia localizarii ofera servicii de navigatie excelente
- Furnizor de divertisment: functii de redare fisiere MP3/MP4

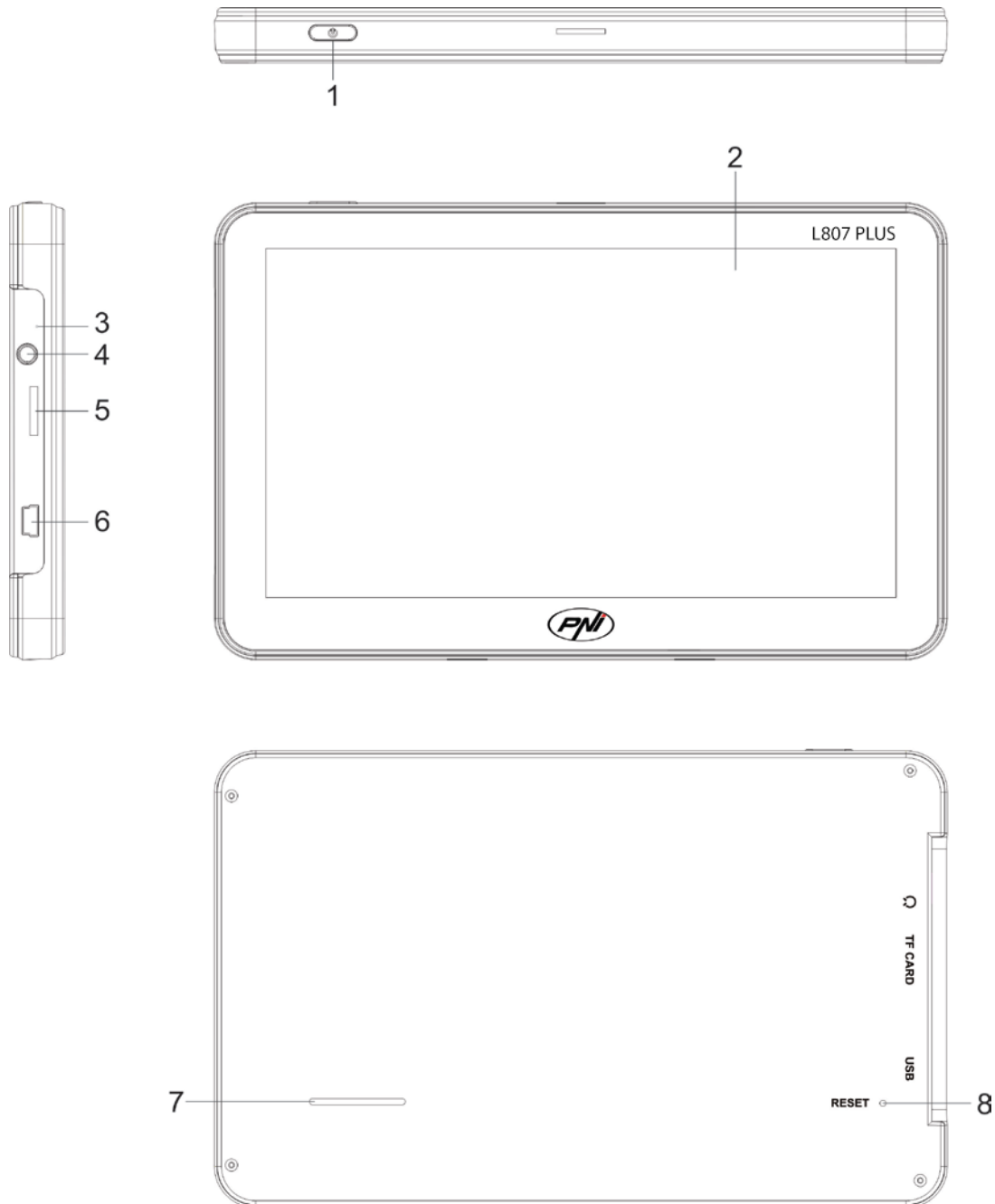
Pachetul contine

Asigurati-vă ca toate elementele sunt incluse in pachetul navigatiei:

- Navigatie GPS
- Alimentator auto
- Cablu de date
- Suport de parbriz
- Manual de utilizare

Daca observati lipsa unui obiect din colet, va rugam sa contactati furnizorul dumneavoastra.

Descriere produs



1	Buton pornire/oprire	5	Slot card microSD
2	Ecran LCD tactil	6	Mufa miniUSB
3	LED indicator alimentare	7	Difuzor
4	Jack pentru casti	8	Buton reset

Utilizarea navigatorului

Alimentarea dispozitivului

Navigatorul poate fi alimentat in patru moduri: de la acumulatorul intern, de la calculator prin cablul de date sau in masina la bricheta de 12V/24V.

Atunci cand nu este conectat la o sursa de alimentare, navigatorul GPS este alimentat de la acumulatorul intern. Iconita [] din coltul din dreapta sus a ecranului indica nivelul bateriei.

NOTA: Acest navigator utilizeaza un acumulator Li-Ion integrat ce nu poate fi scos. In general, daca iluminarea ecranului este setata sa fie redusa iar bateria este incarcata complet, atunci dispozitivul poate functiona pana la 3 ore pe baterie. Unele functii (redare fisiere audio, video, iluminare ridicata etc.) consuma mai multa energie, ceea ce va reduce in mod evident durata de functionare pana la o noua alimentare.

Incarcarea dispozitivului de la bricheta masinii

- 1 . Conectati un capat al alimentatorului auto la mufa miniUSB al navigatorului GPS
2. Conectati celalalt capat alimentatorului la bricheta autovehiculului

ATENTIE: Va rugam sa conectati alimentatorul la bricheta dupa pornirea autovehiculului, pentru a evita eventuale daune provocate de curentul instabil la momentul pornirii motorului.

Operatii de baza

Pornirea / oprirea

Va rugam sa apasati butonul de pornire [] din partea de sus a navigatorului pentru a-l opri. Sistemul intra in starea de hibernare. Cand il porniti din nou, aparatul va reveni la modul de functionare folosit inainte de oprire.3

NOTA: Daca doriti sa economisirea bateriei, puteti apasa comutatorul pornit/oprit pentru a inchide de tot dispozitivul.

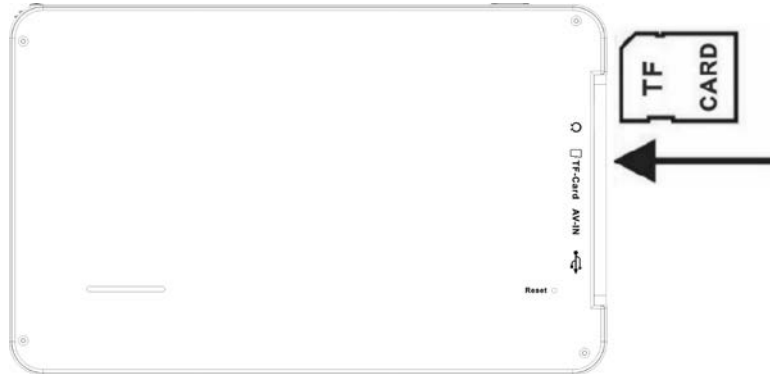
Montarea suportului de parbriz

Fixati aparatul pe parbrizul autovehiculului folosind suportul inclus in pachet pentru a-l putea utiliza in timpul mersului.

ATENTIE: Asezati cu atentie suportul pe parbriz. Asigurati-v-a ca navigatorul GPS nu va obtureaza vizibilitatea la drum. Asigurati-v-a ca navigatorul este fixat intr-un loc corespunzator, nu la intamplare. Nu-l amplasati in zona air bag-ului.

Utilizarea unui card de memorie microSD

Daca doriti redarea fisierelor audio/video sau vizualizarea imaginilor de pe dispozitivul GPS puteti stoca fisierele dorite pe un card microSD pe care il puteti introduce ca in imaginea de mai jos:



ATENTIE: Nu scoateti cardul din dispozitiv atunci cand sistemul reda un fisier media.

1. Nu apasati tare si nu indoiti cardul SD. Preveniti caderea si lovirea cardului.
2. Nu pastrati cardul in zone cu temperatura, umiditate ridicata sau in lumina directa a soarelui. Pastrati cardul departe de lichide si substante corozive.
3. Acordati atentie sporita la pozitia de introducere a cardului in slotul de card. Introducerea gresita poate provoca daune atat slotului cat si cardului.

Conectarea la un calculator

Conexiunea la un calculator prin intermediul interfetei miniUSB se face pe partea dreapta a navigatorului. Puteti copia fisiere de pe navigator pe calculator si invers, sau puteti pastra datele din navigator pe calculator pentru o utilizare viitoare.

- Asigurati-vă ca navigatorul este deschis - ON;
- Asigurati-vă ca mufa miniUSB al cablului de date este conectat la interfata miniUSB de pe partea stanga a aparatului și iar mufa USB standard într-o intrare USB a calculatorului;
- La realizarea conexiunii computerul va identifica în mod automat noua unitate hardware
- Cand ati incheiat transferul de date, scoateti cablul de date din navigator iar acesta va functiona la fel ca inainte.

ATENTIE: Securitatea datelor: va rugam sa copiati datele din sistem pe un dispozitiv de stocare extern inainte de actualizare. Compania nu isi asuma responsabilitatea pentru pierderea de date.

Intretinerea navigatorul GPS

Intretinerea corespunzatoare permite navigatorului GPS sa fie partenerul dumneavoastră de incredere pentru navigatie si divertisment. Va rugam sa utilizati navigatorul urmand criteriile de mai jos pentru a-i asigura un timp de utilizare cat mai indelungat.

Protectia ecranului: Nu apasati prea tare pe ecran. Curatati ecranul usor, folosind o carpa moale, stropita cu putin produs de curatare a sticlei folosit in comert, evitandu-se stropirea directa pe ecran.

ATENTIE: va rugam sa opriti navigatorul GPS inainte de a curata ecranul tactil.

Nu scapati navigatoorul, lovirea poate deteriora ecranul si alte componente ale acestuia.

ATENIE: Daunele accidentale nu sunt acoperite de garantie. Evitati utilizarea in urmatoarele situatii: variatii mari de temperatura, temperatura ridicata (60°C sau mai ridicata), temperatura prea joasa (sub 0°C), inalta tensiune, in conditii de praf sau umiditate. Pastrati dispozitivul departe de eroziune, de lichide corozive si nu-l introduceti in nici un fel de lichid. Evitati interferentele cu radiatii: interferenta radiatiilor de la alte echipamente electronice pot afecta performanta ecranului navigatorului. Eliminati sursa interferentelor, iar ecranul va reveni la normal.

ATENTIE: Daca este necesar transportul aerian, este recomandata depozitarea GPS-ului in bagajul de cala si trecerea lui prin intermediul sistemului de detectare cu raze X pentru controlul de securitate. Evitati verificarea navigatorulde catre un detector cu cap magnetic sau bara magnetica (dispozitivul de mana a personalului de verificare), aceste dispozitive pot cauza pierderea datelor din sistem.

Evitati expunerea navigatorului la lumina puternica directa: Pastrati navigatorul GPS departe de radiatiiile ultraviolete puternice de lumina, pentru a creste durata de viata.

Descrierea interfetei sistemului si meniului principal

Interfata sistemului:



Functiile principale:

Navigatie	Deschidere soft de navigatie
Muzica	Deschidere lista fisiere audio si redarea acestora
Video	Deschidere lista fisiere video si redarea acestora
Ebook	Deschidere lista fisiere txt si vizualizarea acestora
Poze	Deschidere lista imagini si vizualizarea acestora
Setari	Deschidere meniu setari dispozitiv

Redare fisiere audio

Acest capitol descrie modul de utilizare a player-ul audio din navigatorul GPS pentru a reda muzica preferata

Player-ul audio suporta fisiere de timp WMA, MP3 si WAV. Puteti seta ordinea de redare la intamplare. Va rugam sa copiati fisierele audio pe un card de memorie inainte de redare.

Interfete si Operatiuni:

- Selectati optiunea "Music" din meniul principal pentru a accesa lista cu melodii:



	Inapoi	Apasati pentru a reveni la meniul principal
	Pagina anterioara	Apasati pentru a selecta pagina anterioara de melodii
	Pagina urmatoare	Apasati pentru a selecta urmatoarea pagina de melodii

- Selectati melodia dorita pentru a activa player-ul audio:



	Inchide	Apasati pentru a reveni la meniul principal
--	---------	---

	Start	Apasati pentru a porni redarea melodiei
	Pauza	Apasati pentru a intrerupe redarea melodiei
	Stop	Apasati pentru a opri redarea melodiei
	Anteriora	Apasati pentru a selecta melodia anteriora
	Urmatoarea	Apasati pentru a selecta melodia urmatoare
	Ajustare volum	Selectati nivelul dorit al volumului. Trageti spre stanga pentru a micsora si spre dreapta pentru a mari volumul
	Progres redare melodie	Afiseaza progresul redarii melodiei curente
	Inapoi	Apasati pentru a afisa fisierele dintr-un director
	Timpul scurs	Apasati pentru a afisa timpul scurs dintr-o melodie
	Redare ciclica	Apasati pentru a reda ciclic toate melodiile dintr-un director
	Redare aleatorie	Apasati pentru a reda aleatoriu melodiile dintr-un director

Vizualizare imagini

Acest capitol ofera informatii cu privire la modul de vizualizare a imaginilor pe navigatorul GPS.

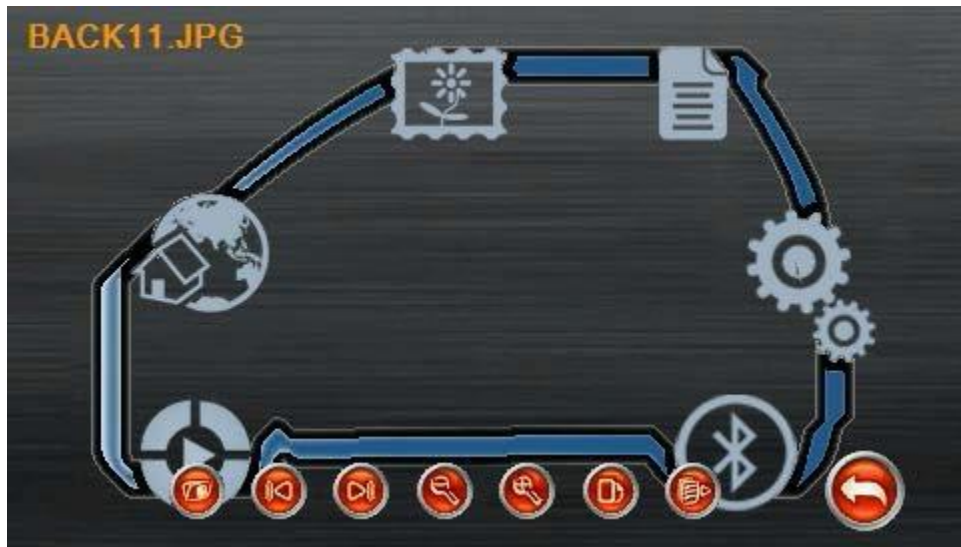
- Formate suportate: JPG, JPEG, BMP si PNG.
- Posibilitate rotire si vizualizare imagini pe intreg ecranul, una dupa alta, automat
Va rugam sa copiati imaginile pe un card de memorie inainte de redare.

Interfete si Operatiuni

- Selectati optiunea “Photo” din meniul principal pentru a accesa lista de imagini

	Inapoi	Apasati pentru a reveni la meniul principal
	Pagina anterioara	Apasati pentru a selecta pagina anterioara cu imagini
	Pagina urmatoare	Apasati pentru a selecta urmatoarea pagina cu imagini

- Selectati imaginea dorita pentru vizualizare:



	Inchide	Apasati pentru a reveni la meniul principal
	Ascunde	Apasati pentru a porni vizualizarea pe intreg ecranul
	Rotire in sensul acelor de ceasornic	Apasati pentru a roti imaginea in sensul acelor de ceasornic la 90°
	Anterioara	Apasati pentru a vizualiza imaginea anterioara
	Urmatoarea	Apasati pentru a vizualiza imaginea urmatoare
	Marire	Apasati pentru a mari imaginea
	Micsorare	Apasati pentru a micsora imaginea
	Inapoi	Apasati pentru a reveni la directorul cu fisiere

Vizualizare fisiere text

Acest capitol ofera informatii despre cum sa folositi navigatorul GPS pentru a vizualizare fisiere text.

Formate suportate: TXT

Va rugam sa copiati fisierele text pe cardul de memorie pentru a le vizualiza pe navigator.

Interfete si Operatiuni

- Selectati optiunea “Ebook” din meniul principal pentru a accesa lista fisierelor text:

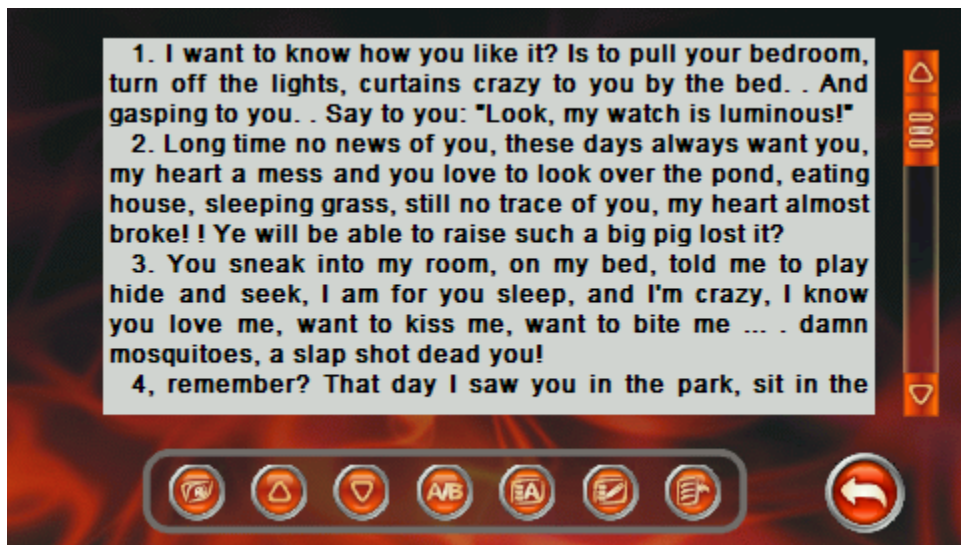
	Inapoi	Apasati pentru a reveni la meniul principal
	Pagina anterioara	Apasati pentru a selecta pagina anterioara cu fisiere text



Pagina urmatoare

Apasati pentru a selecta urmatoarea pagina cu fisiere text

- Selectati fisierul dorit pentru vizualizare:



	Inapoi	Apasati pentru a reveni la meniul anterior
	Ultima	Apasati pentru a vizualiza pagina anterioara
	Urmatoarea	Apasati pentru a vizualiza pagina urmatoare
	Font text	Apasati pentru a selecta fontul caracterelor
	Culoare text	Apasati pentru a selecta culoarea textului
	Salvare selectie	Apasati pentru a salva selectia efectuata in prealabil
	Lista selectii salvate	Apasati pentru a accesa lista de salvari efectuate
	Inchide	Apasati pentru a reveni la meniul principal

Redare fisiere video

Acest capitol ofera informatii despre cum sa folositi navigatorul GPS-ul pentru redarea fisierelor video.

- Fisiere suportate: WMV, MPEG, MPG, MP4, 3GP, ASF si AVI
- Redare pe intreg ecranul, selectare progres si selectare a fisierului
Va rugam sa copiati fisierele video pe cardul de memorie pentru a le reda pe navigator

Interfete si Operatiuni

- Selectati optiunea “Video” pentru a accesa lista de fisiere video:



	Inapoi	Apasati pentru a reveni la meniul principal
	Pagina anterioara	Apasati pentru a selecta pagina anterioara cu fisiere video
	Pagina urmatoare	Apasati pentru a selecta urmatoarea pagina cu fisiere video

- Selectati fisierul dorit pentru vizualizare:



	Inchide	Apasati pentru a reveni la meniul principal
--	---------	---

	Start	Apasati pentru a porni redarea clipului
	Pauza	Apasati pentru a intrerupe redarea clipului
	Stop	Apasati pentru a opri redarea clipului
	Anterioara	Apasati pentru a selecta clipul anterioara
	Urmatoarea	Apasati pentru a selecta clipul urmatoare
	Ajustare volum	Selectati nivelul dorit al volumului. Trageti spre stanga pentru a micsora si spre dreapta pentru a mari volumul
	Progres redare melodie	Afiseaza progresul redarii clipului curent
	Ajustare nivel iluminare	Trageti spre stanga pentru a micsora si spre dreapta pentru a mari iluminarea ecranului
	Inapoi	Apasati pentru a afisa fisierele dintr-un director
	Timpul scurs	Apasati pentru a afisa timpul scurs dintr-un clip
	Redare ciclica	Apasati pentru a reda ciclic toate clipurile dintr-un director
	Redare aleatorie	Apasati pentru a reda aleatoriu clipurile dintr-un director

Setari sistem

Selectati optiunea “Settings” din meniul principal pentru a accesa meniul de setari al sistemului.





Iluminare ecran (Backlight)

- Setare iluminare ecran



	Inchide	Apasati pentru a reveni la meniul anterior
	Micsorare nivel iluminare	Apasati pentru a micsora nivelul iluminarii ecranului
	Marire nivel iluminare	Apasati pentru a mari nivelul iluminarii ecranului
	Iluminare	Apasati unul din butoane pentru a selecta cat timp doriti sa fie luminat ecranul

Setari volum (Volume)

- Setare nivel volum voce/audio si atingere ecran



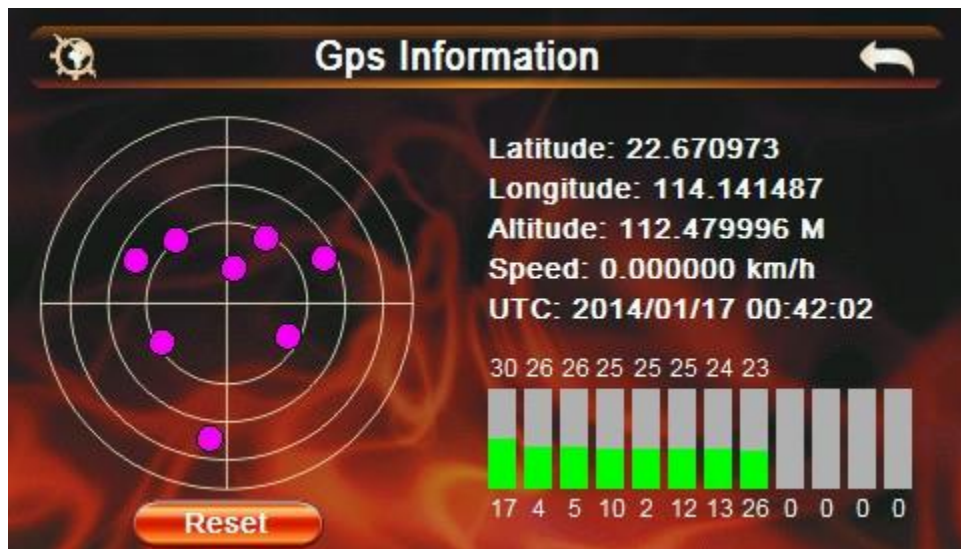
Limba meniu (Language)

- Selectare limba meniu



Informatii sateliti (GPS Info)

- Vizualizare informatii GPS : cati sateliti s-au gasit, puterea semnalului acestora, latitudine, longitudine, altitudine, viteza, data/ora



Pentru a incepe o noua cautare de sateliti apasati butonul :Reset.

Setare data/ora (Date/Time)

- Setare data si ora sistem



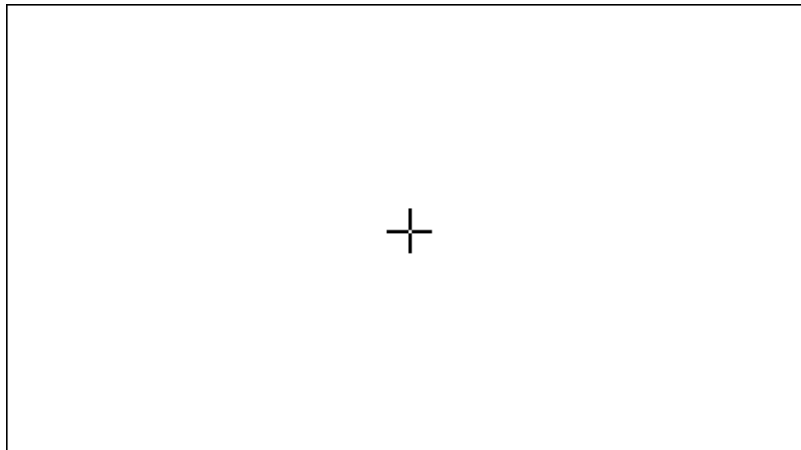
Calibrare ecran (Calibration)

- Calibrare ecran tactil in functie de persoana



Selectati “Yes” pentru a accesa pagina de calibrare a ecranului. Pentru a-l calibra apasati pe cruciulita aparuta

Daca selectati “No” veti reveni la meniul anterior fara a calibra ecranul.



Cale soft navigatie (Navipath)

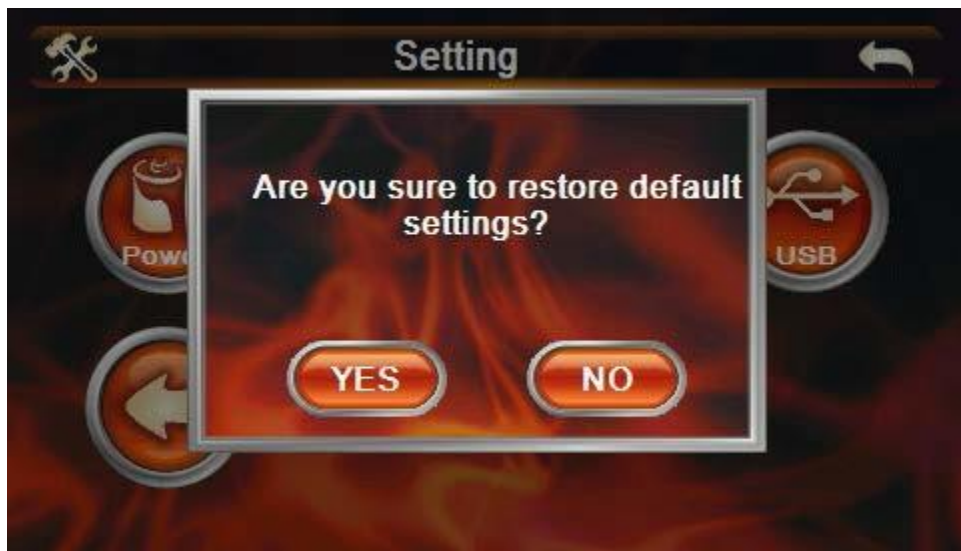
- Setare cale spre softul de navigatie

Nivel baterie (Power)

- Vizualizare nivel baterie

Resetare setari (Restore Set)

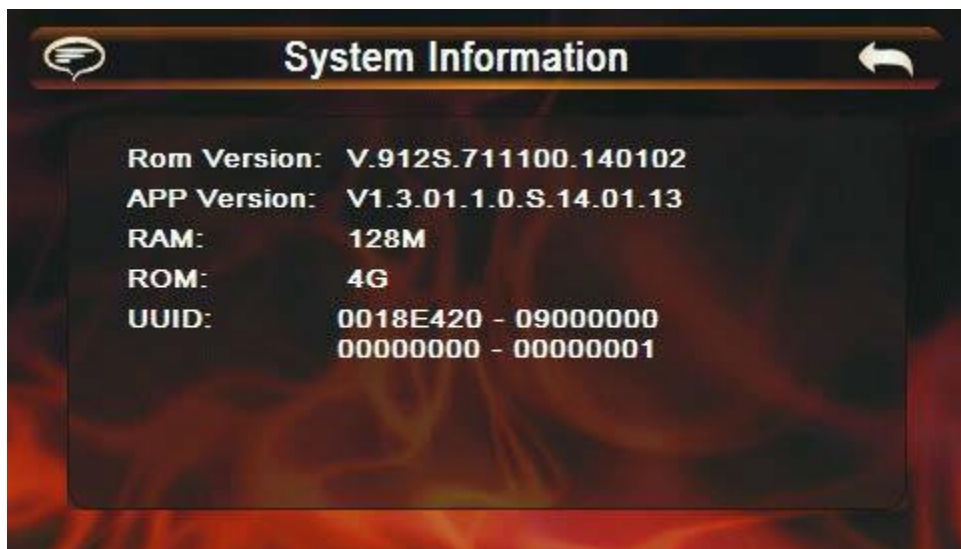
- Revenire la setarile din fabrica – toate setarile vor fi resetate, inclusiv calibrarea ecranului



Selectati optiunea “Yes” daca doriti resetarea tuturor setarilor la valorile implicate din fabrica.
Selectati optiunea “No” pentru a reveni la meniul anterior fara a modifica nimic.

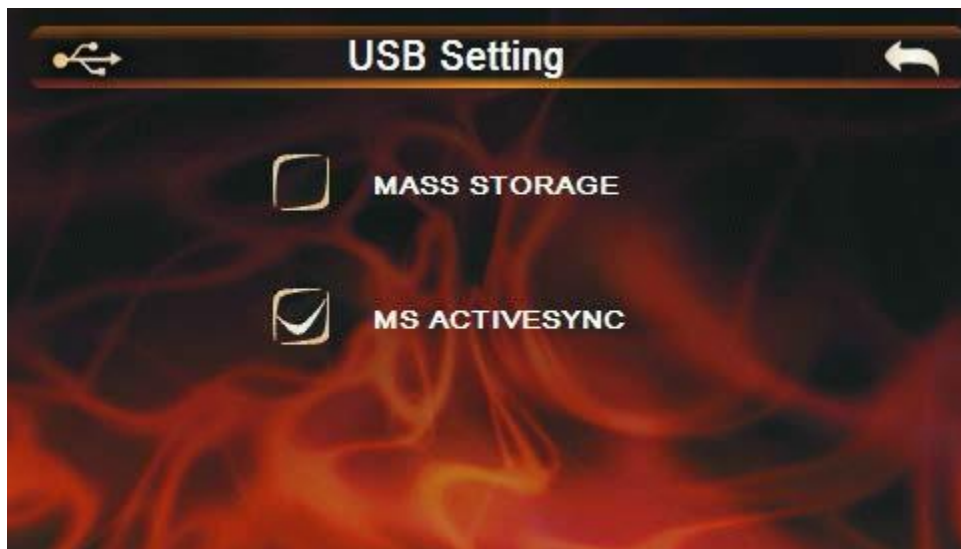
Informatii sistem (System info)

- Vizualizare informatii despre sistem



USB

- Setari USB



FM

- Activarea / dezactivarea functiei transmisie FM



Functia de transmisie FM este utilizata pentru a accesa un echipament de receptie FM si reda posturile radio prin navigator.

NOTA: frecventa de emisie din navigator trebuie sa fie aceeasi cu frecventa primita de echipamentul de receptie; Nu utilizati alta frecventa, post de radio, pentru a evita perturbarea receptiei.

Specificatii tehnice

Procesor	MSTAR2531 800MHz
Sistem de operare	WinCE 6.0
Ecran	7 inch
Rezolutie	800x480
Memorie RAM	256MB DDR3
Memorie interna	8GB
USB	miniUSBx1
Slot card SD	microSD, maxim 32GB
Baterie	Li-Ion, 1600mAh
Difuzor	1.5W@4ohm
Fisiere audio suportate	WMA/MP3/WAV
Fisiere video suportate	AVI MPEG MPG
Imagini suportate	JPG/JPEG/BMP/PNG
Fisiere Ebook suportate	TXT
Temperatura de lucru	-26°C ~ +60°C
Temperatura depozitare si transport	-20 °C ~ 70 °C
Umiditate mediu utilizare	35% ~ 70%(40°C)
Umiditate mediu depozitare si transport	30% ~ 85% (40°C)
Limba	Spaniola, portugheza, engleza, etc .
Dimensiuni	177.7*110.8*14.7mm
Greutate	290 g

Probleme si solutii

Daca navigator GPS nu functioneaza, va rugam sa verificati urmatoarele solutii de mai jos. Daca problema persista, va rugam sa contactati un service autorizat.

Probleme	Cauze	Solutii
Dispozitivul nu porneste	Baterie descarcata	Incarca sistemul cu sursa de alimentare externa si incarca bateria in acelasi timp
Dispozitivul se opreste in timpul utilizarii	Baterie descarcata	Alimentati sistemul de la o bricheta auto sau la calculator pentru a-l utilizeaza si incarca bateria in acelasi timp
Dispozitivul nu afiseaza nimic pe ecran sau imaginea este neclara	Iluminarea ecranului este oprită sau foarte mică	Ajustati nivelul iluminarii ecranului
Butoanele de pe ecran nu functioneaza corespunzator	Ecranul tactil nu este calibrat	Calibrati din nou ecranul tactil
Nu exista sunet in timpul de redarii fisierelor audio si video	Volumul este prea mic Castile nu sunt conectate corect	Mariti nivelul volumului Conectati castile in mod corespunzator
Dispozitivul nu poate accesa un calculator	Cablul USB nu este conectat corect	Conectati cablul USB in mod corespunzator
Dispozitivul nu receptioneaza semnale GPS		Acest lucru depinde de puterea semnalelor GPS in functie de zona unde va aflati. Asteptati 3 minute pentru a receptiona semnale sau schimbati pozitia unde va aflati

Declaration

- Product features may change without prior notice. We apologize for any inconvenience caused.
- Our company is not responsible for the loss of data due to the lack of a backup.
- Please read carefully the operations and instructions in this user manual and use only original accessories to avoid unexpected damage. Implementing other programs on this device without being in compliance with your own programs or connecting incompatible accessories may void your warranty and even endanger your safety and others. The Company assumes no responsibility in these cases.
- Sometimes due to the development of infrastructure and the construction of new streets, etc., there may be non-conformities between the data indicated by GPS and traffic signs. In these cases, please follow the traffic signs.
- Be careful when operating the navigator while driving, inattention in traffic can cause serious road accidents. The company does not assume responsibility for accidents or any losses from this cause.

Precautions

- Do not shake or hit the device. Improper handling can cause damage, loss of data, or errors in file playback
- Keep the device away from direct sunlight or high temperatures to prevent overheating of the device and its batteries, which may cause malfunctions or explosion hazards
- Keep the device away from humidity and rain. Moisture can cause the device to malfunction
- Do not suddenly disconnect the device from the power supply
- Keep the device in a clean and dust-free environment
- Using your device near strong radio waves or radioactive light can affect its performance
- Insert the plug completely into the electrical socket to prevent static electricity
- Ensure that all cables are securely connected to the device to avoid damage to the device caused by the improper arrangement
- Do not press hard on the LCD screen, keep the screen away from direct sunlight, as malfunctions may occur. Clean the dust off the screen surface with a soft cloth
- If the device does not work properly, please send it to an authorized repair service
- Copy data from SD / MMC card to a computer regularly to prevent data loss
- Watch media compatibility. Only files in accordance with the device design rules will be played back
- Movies, music, and images can not be played back without copyright. Playing these files without permission would violate copyright law

-
- Do not use metal objects to short-circuit the feeder or input of the device. This can damage your device.
 - Use the device after placing it on a flat surface. Placing it on a blanket, pillow, or carpet will cause the working temperature to be too high for the device and may fail.
 - When the system performs read-write operation for the memory card, do not disconnect it from the source, so the data on the card may be destroyed or lost
 - Do not turn off power when navigating, playing back movies, music, or viewing images
 - Do not store batteries or charge them in cold or hot areas, battery performance may be impaired
 - Do not leave the device or charger in the reach of children
 - Strong blows or walking can damage the device or spoil its appearance. Please take care
 - Do not use the volume to the full, may affect your hearing and even cause permanent hearing damage

Introduction

The PNI L807 is mainly used for GPS navigation, but it also has other features such as audio / video playback, image viewing, etc.

Main features:

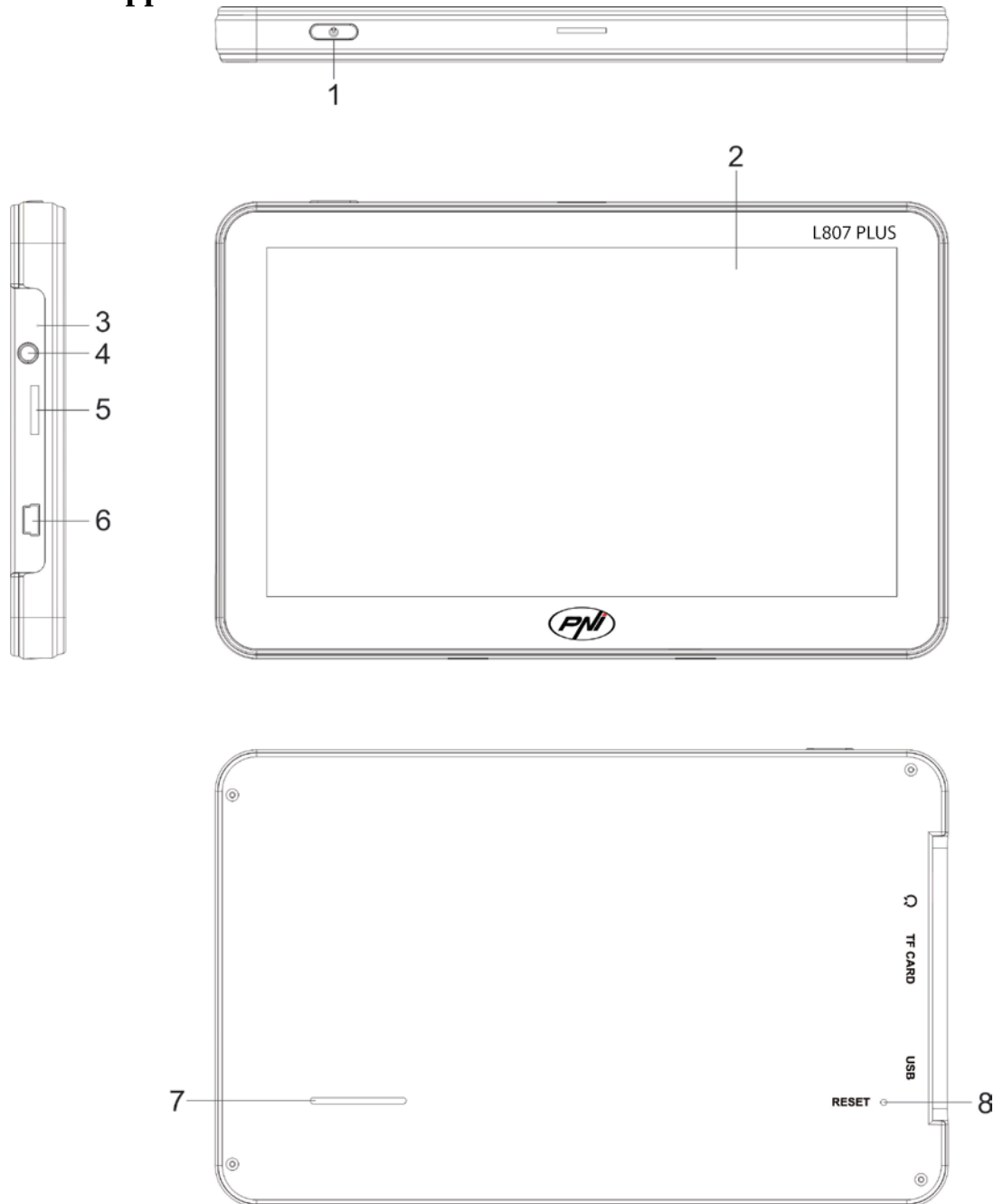
- High performance processor
- User-friendly interface for easy use
- Transfer data by connecting to a computer using the data cable in the package
- Excellent reception: Location precision provides excellent navigation services
- Entertainment Provider: MP3 / MP4 File Playback Features

Package contents:

Ensure that all items are included in the navigation package:

- GPS navigation
- Car charger
- Data cable
- Windscreen support
- User manual

Product Appearance



1	On/off button	5	microSD card slot
2	LCD touch screen	6	miniUSB port
3	LED indicator	7	Speaker
4	Jack plug	8	Reset

Power supply

The navigator can be powered in four ways: from the internal battery, from the computer through the data cable, or from the car to the 12V / 24V cigarette lighter.

When not connected to a power source, the GPS navigator is powered by the internal battery. The icon [] in the upper right corner of the screen indicates the battery level.

NOTE: This navigator uses an integrated Li-Ion battery that can not be removed. Generally, if the screen illumination is set to be low and the battery is fully charged, then the device can operate for up to 3 hours on the battery. Some features (audio, video, high-light, etc.) play more power, which will obviously reduce operating time to a new power.

Charging with a power adapter

- 1 . Connect one end of the car charger to the miniUSB of the GPS navigator
2. Connect the other end of the power supply to the cigarette lighter

CAUTION: Please connect the cigarette lighter to the cigarette lighter after starting the car to avoid possible damage from unstable current at engine start.

Basic operations

Switching on/off

Please press the power button [] from the top of the browser to stop it. The system enters the hibernation state. When you turn it on again, the machine will return to the operating mode used before the shutdown

NOTE: If you want to save the battery, you can press the on / off switch to close the device.

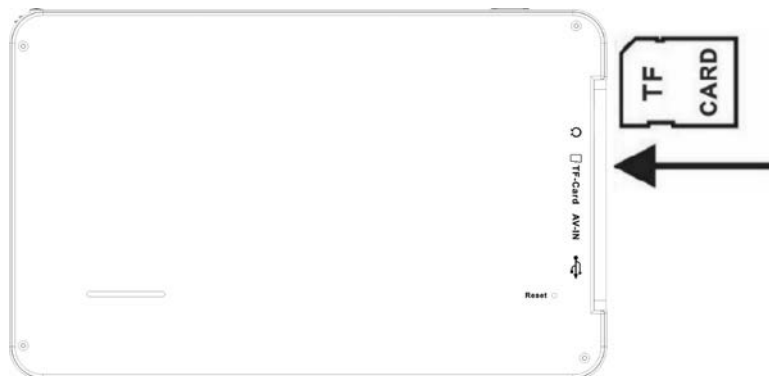
Using the vehicle bracket to fix a navigator

Attach the device to the windscreen of the vehicle using the support included in the package for use when driving.

CAUTION: Carefully place the support on the windscreen. Ensure that the GPS navigator does not obstruct your road visibility. Ensure that the browser is locked in a proper place, not by accident. Do not place it in the airbag area.

Using TF Memory card

If you want to play audio / video files or view pictures on your GPS device, you can store the desired files on a microSD card that you can insert as shown below:



CAUTION: Do not remove the card from the device when the system plays a media file.

1. Do not press hard and do not bend the SD card. Prevent falling and hitting the card.
2. Do not store the card in areas with high temperature, high humidity or direct sunlight. Keep the card away from liquids and corrosive substances.
3. Pay special attention to the insertion position of the card into the card slot. Wrong insertion can cause damage to both the slot and the card.

Connecting to a Computer

The connection to a computer via the miniUSB interface is on the right side of the browser. You can copy files from the browser to the collar and vice versa, or you can keep the data from the browser on your computer for future use.

- Ensure that the browser is open - ON;
- Make sure that the miniUSB of the data cable is plugged into the miniUSB interface on the left side of the device and the standard USB plug into a USB input of the computer;
- When making the connection, your computer automatically identifies the new hardware
- When you have finished transferring data, remove the data cable from the browser and it will work the same way as before.

CAUTION: Data Security: Please copy the system data to an external storage device before updating. The company does not take responsibility for data loss.

Maintaining the GPS navigator

Proper maintenance allows the GPS navigator to be your trusted partner for navigation and entertainment. Please use the navigator by following the criteria below to ensure a long service life.

Screen protection: Do not press too hard on the screen. Clean the screen lightly using a soft cloth sprayed with a little commercial glass cleaning product, avoiding direct splashing on the screen.

WARNING: please turn off the GPS navigator before cleaning the touch screen.

Do not drop the navigator, hitting may damage the screen and other components.

WARNING: Accidental damage is not covered by the warranty. Avoid using in the following situations: high temperature variations, high temperature (60 ° C or higher),

temperature too low (below 0 ° C), high voltage under dust or humidity conditions. Keep the device away from erosion, corrosive liquids, and do not put any liquid into it. Avoid radiation interference: radiation interference from other electronic equipment may affect the performance of the navigator screen. Remove the interference source and the screen will return to normal.

ATTENTION: If air transport is required, it is recommended to store the GPS in the luggage compartment and pass it through the X-ray detection system for security control. Avoid checking the navigator to a magnetic-head detector or magnetic stripe detector (the hand-held scan tool), these devices may cause data loss in the system.

Avoid exposing the navigator to direct light: Keep the GPS navigator away from strong ultraviolet light to increase life.

Main menu

Main interface:



Main functions:

Navigation	Open navigation software
Music	Open the list of audio files and play them
Video	Open video list and play them
Ebook	Open the list of txt files and view them
Photos	Open the list of pictures and view them
Settings	Open device settings menu

Play audio files

This chapter describes how to use the audio player in your GPS navigator to play your favorite music

The audio player supports WMA, MP3 and WAV time files. You can set the random play order. Please copy the audio files to a memory card before playback.

Interfaces and Operations:

- Select the "Music" option in the main menu to access the song list:



	Back	Press to return to the main menu
	Previous page	Press to select the previous track of songs
	Next Page	Press to select the next song page

- Select the desired track to activate the audio player:



	Hang up	Press to return to the main menu
	Start	Press to start playing the song

	Pause	Press to pause the song
	Stop	Press to stop playing the song
	Previous	Press to select the previous track
	Next	Press to select the next track
	Volume adjustment	Select the desired volume level. Pull to the left to shrink and to the right to increase the volume
	Progress play song	Shows the progress of the current song
	Back	Press to display the files in a folder
	Time elapsed	Tap to display the time elapsed from a song
	Cyclic play	Press to cycle all songs in a folder
	Shuffle playback	Press to randomly play songs in a folder

View images

This chapter provides information on how to view images on the GPS navigator.

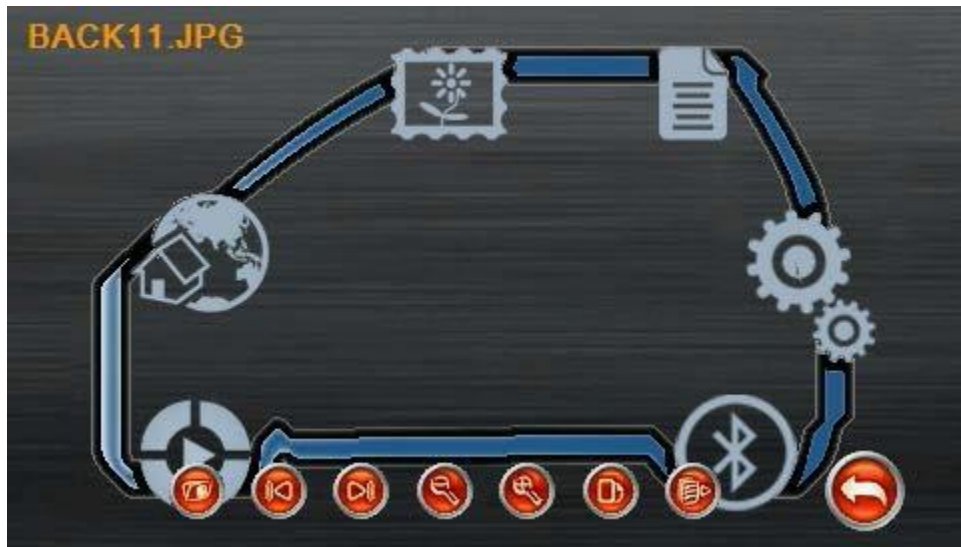
- Supported formats: JPG, JPEG, BMP and PNG.
 - Rotate and view images across the screen, one after the other, automatically
- Please copy the images to a memory card before playback.

Interfaces and Operations

- Select the "Photo" option in the main menu to access the list of images

	Back	Press to return to the main menu
	Previous page	Press to select the previous page with pictures
	Next Page	Press to select the next image page

- Select the desired viewing image:



	Hang up	Press to return to the main menu
	Hide	Press to start viewing on the entire screen
	Rotate clockwise	Press to rotate the image clockwise to 90 °
	Previous	Click to view the previous image
	Next	Click to view the next image
	enlarge	Click to enlarge the image
	Reduce	Press to decrease the image
	Back	Press to return to the image directory

View text files

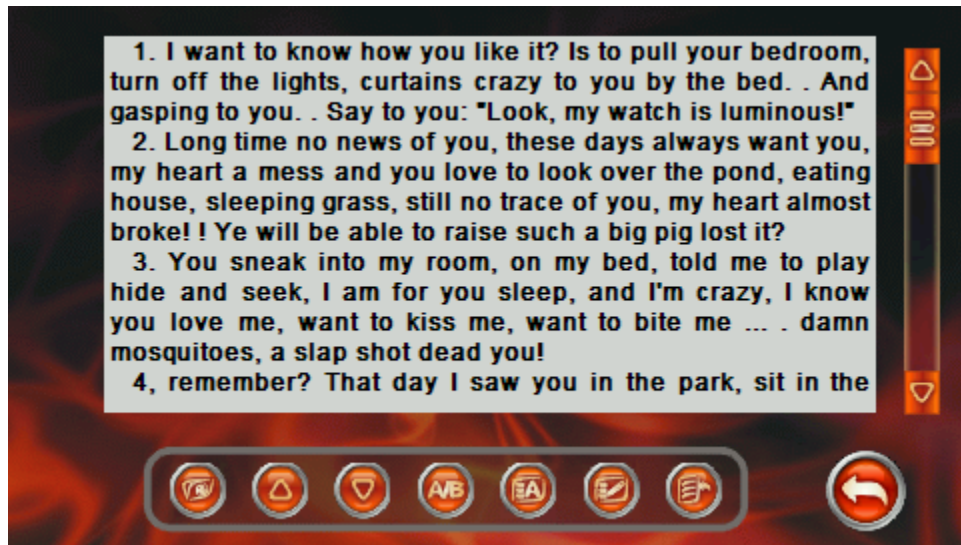
- This chapter provides information on how to use the GPS navigator to view text files.
- Supported formats: TXT
- Please copy the text files to the memory card to view them on the navigator.

Interfaces and Operations

- Select the "Ebook" option in the main menu to access the list of text files:

	Back	Press to return to the main menu
	Previous page	Press to select the previous page with text files
	Next Page	Press to select the next text file page

- Select the file you want to view:



	Back	Press to return to the previous menu
	Last	Click to view the previous page
	Next	Click to view the next page
	Text Font	Press to select the character font
	Text color	Press to select the color of the text
	Save Selection	Click to save your selection beforehand
	Selected Saved List	Click to access the saved save list
	Hang up	Press to return to the main menu

Play video files

- This chapter provides information on how to use the GPS navigator to play video files.
- Supported files: WMV, MPEG, MPG, MP4, 3GP, ASF and AVI
- Play on full screen, select progress and select the file
- Please copy the video files to the memory card to play them on the navigator

Interfaces and Operations

- Select the "Video" option to access the video file list:



	Back	Press to return to the main menu
	Previous page	Press to select the previous page with video files
	Next Page	Press to select the next video file page

- Select the file you want to view:



	Hang up	Press to return to the main menu
	Start	Press to start playing the clip

	Pause	Press to pause the clip playback
	Stop	Press to stop playing the clip
	Previous	Press to select the previous clip
	Next	Press to select the next movie
	Volume adjustment	Select the desired volume level. Pull to the left to shrink and to the right to increase the volume
	Progress play song	Shows progress of current video playback
	Adjust lighting level	Pull to the left to shrink and to the right to increase screen brightness
	Back	Press to display the files in a folder
	Time elapsed	Press to display the elapsed time of a clip
	Cyclic play	Click to cycle all the clips in a folder
	Shuffle playback	Tap to play clips in a folder randomly

Settings

Select the "Settings" option in the main menu to access the system settings menu.





Backlight

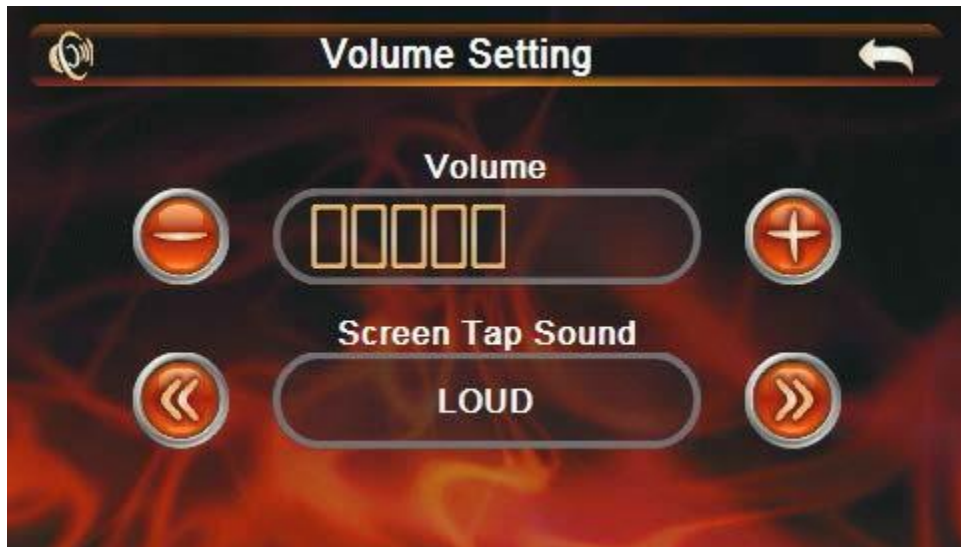
- Set screen illumination



	Hang up	Press to return to the previous menu
	Reduce lighting level	Press to decrease the level of the screen illumination
	Enhancement of illumination level	Press to increase the level of screen illumination
	light	Press one of the buttons to select how long you want the screen to light up

Volume

- Set Voice / Audio Volume and Touch Screen Volume



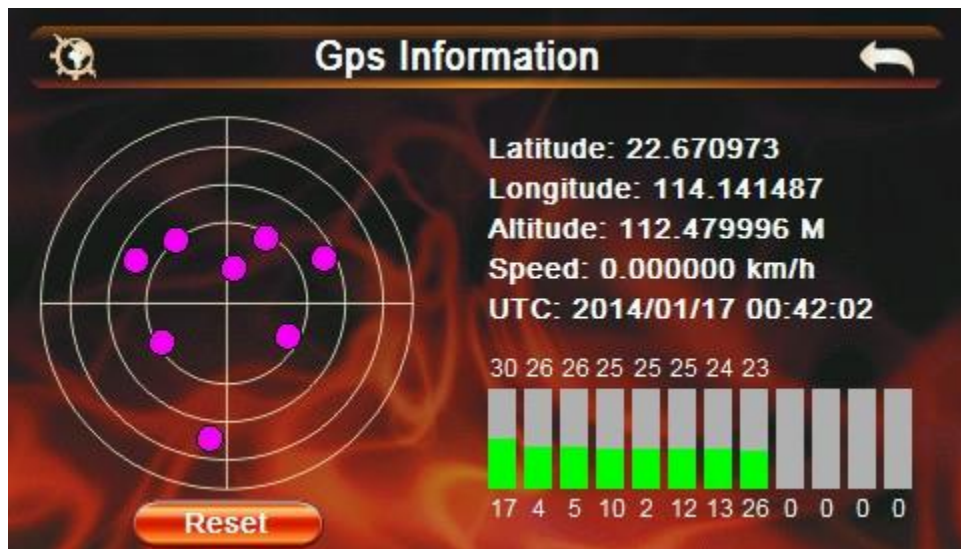
Language

- Select the menu language



GPS Info

- View GPS information: how many satellites were found, their signal strength, latitude, longitude, altitude, speed, date / time



To start a new search for satellites, press the button: Reset.

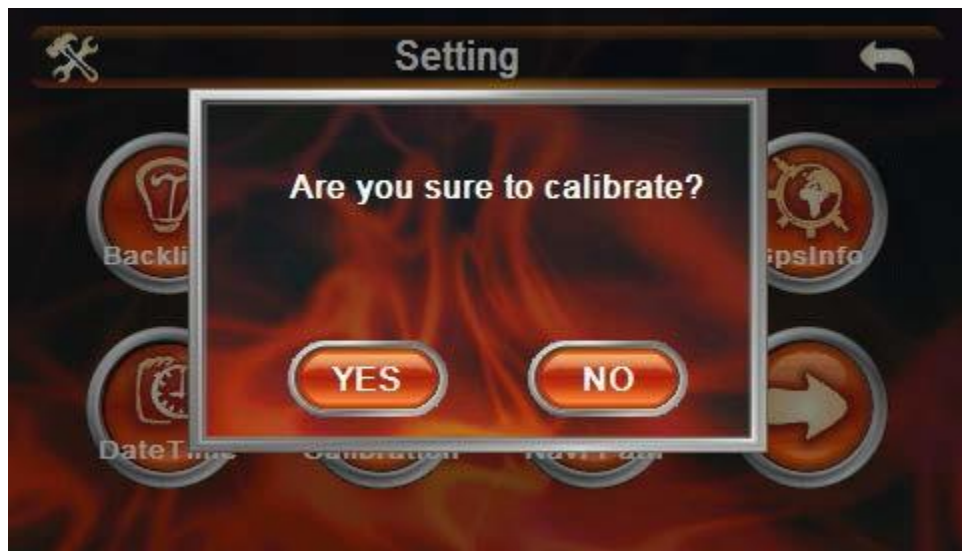
Date/Time

- Set the date and time of the system

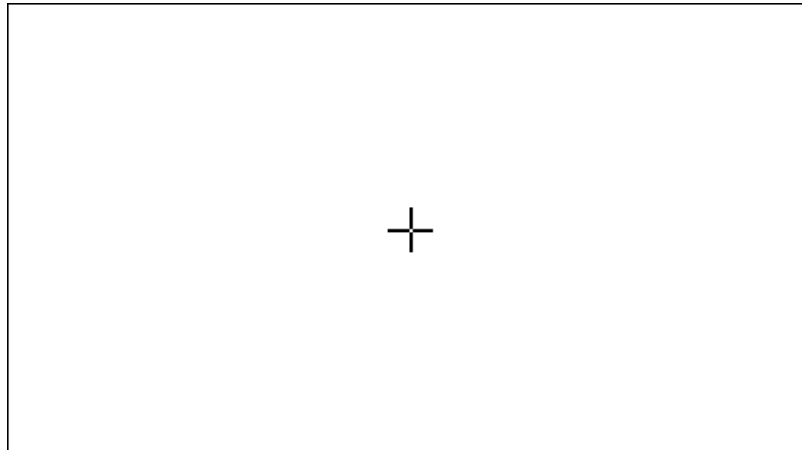


Calibration

- Touchscreen calibration



Select "Yes" to go to the screen calibration page. To calibrate, click on the cross. If you select "No", you will return to the previous menu without calibrating the screen.



Navipath

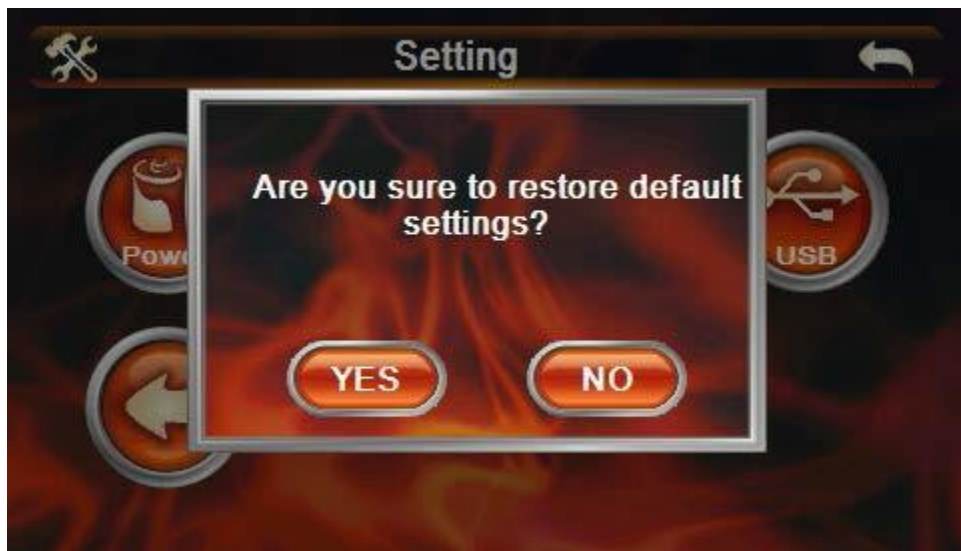
- Set path to navigation software

Power

- View battery level

Restore Set

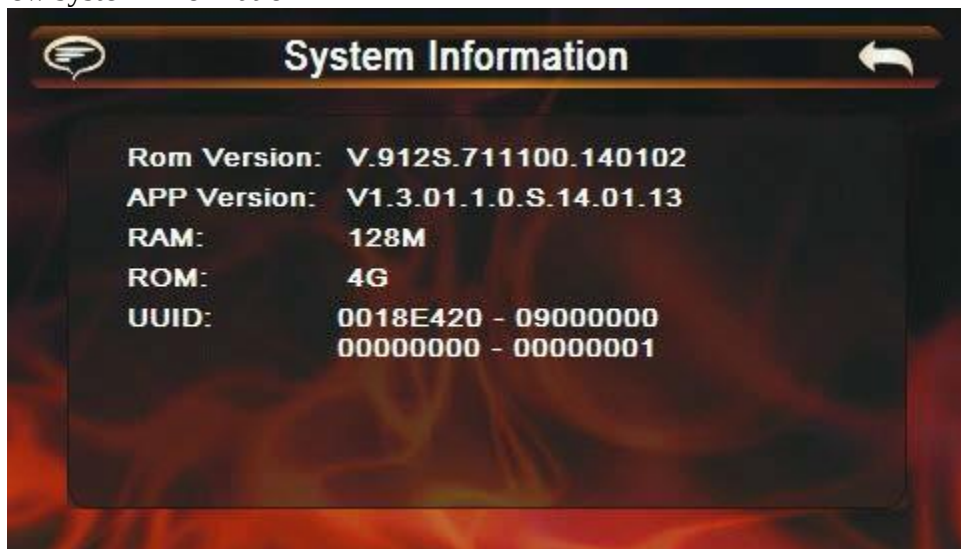
- Return to factory settings - all settings will be reset, including screen calibration



Select the "Yes" option if you want to reset all settings to the factory default values. Select the "No" option to return to the previous menu without changing anything.

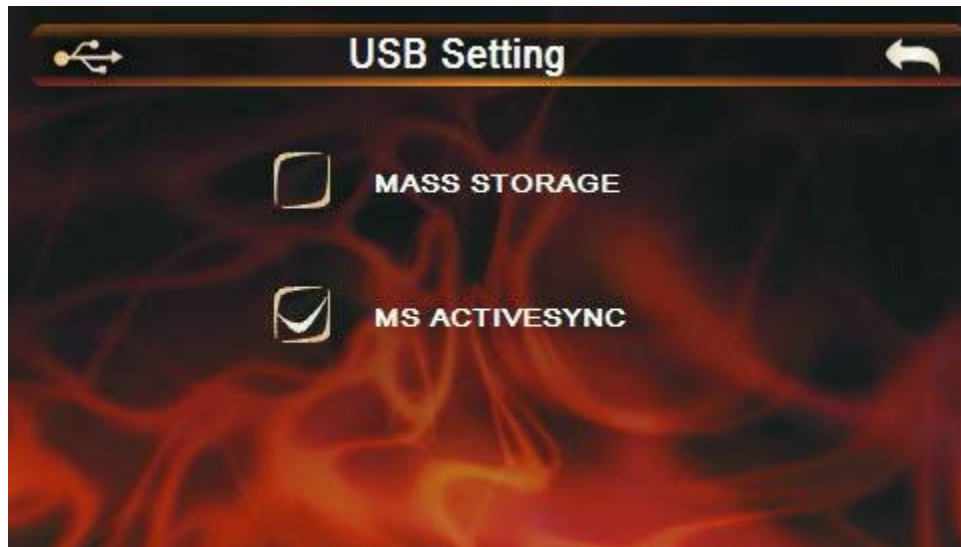
System info

- View system information



USB

- USB settings



FM

- Activate / deactivate the FM broadcast function



The FM broadcast function is used to access FM reception equipment and play radio stations via the navigator.

NOTE: The searcher frequency in the navigator must be the same as the frequency received by the receiving equipment; Do not use another frequency, radio station to avoid disturbing reception.

Technical specifications

processor	MSTAR2531 800MHz
Operating system	WinCE 6.0
Screen	7 inch
Resolution	800x480
RAM	256MB DDR3
Internal memory	8GB
USB	miniUSBx1
SD card slot	microSD, maxim 32GB
Battery	Li-Ion, 1600mAh
loudspeaker	1.5W@4ohm
Supported audio files	WMA/MP3/WAV
Supported video files	AVI MPEG MPG
Supported images	JPG/JPEG/BMP/PNG
Supported Ebook Files	TXT
Working temperature	-26°C ~ +60°C
Storage and transport temperature	-20 °C ~ 70 °C
Average use humidity	35% ~ 70%(40°C)
Medium storage and transport humidity	30% ~ 85% (40°C)
Language	Spanish, Portuguese, English, etc .
Dimensions	177.7*110.8*14.7mm
Weight	290 g

Troubleshooting

If the GPS navigator does not work, please check the following solutions below. If the problem persists, please contact an authorized service center.

Problems	causes	Solutions
The device does not start	Discharged battery	Charge the system with the external power supply and charge the battery at the same time
The device stops during use	Discharged battery	Power the system from a car lighter or computer to use it and charge the battery at the same time
The device does not display anything on the screen or the image is blurry	The screen illumination is off or very low	Adjust the level of screen illumination
The buttons on the screen do not work properly	The touch screen is not calibrated	Calibrate the touch screen again
There is no sound while playing audio and video files	The volume is too small The headphones are not connected correctly	
The device can not access a computer	The USB cable is not connected properly	Increase volume
The device does not receive GPS signals	causes	

Nyilatkozatok

- A termék jellemzői előzetes értesítés nélkül változhatnak. Elnézést kérünk az esetleges kényelmetlenségről.
- Cégünk nem felelős adatvesztésért a biztonsági mentés miatt.
- Kérjük, figyelmesen olvassa el a használati útmutatóban szereplő műveleteket és utasításokat, és csak eredeti tartozékokat használjon a váratlan károk elkerülése érdekében. Az ezen a készüléken lévő egyéb programok végrehajtása anélkül, hogy megfelelne a saját programjainak, vagy az inkompatibilis tartozékok csatlakoztatásával érvénytelenítheti a jótállást, és veszélyeztetheti a biztonságot és másokra is. A Társaság ezekben az esetekben nem vállal felelősséget.
- Néha az infrastruktúra fejlesztése és az új utcák stb. Építése miatt a GPS és a közlekedési jelzések által jelzett adatok nem megfelelőek lehetnek. Ezekben az esetekben kövesse a közlekedési táblákat.
- Legyen óvatos, ha vezetés közben a navigátoron dolgozik, a közlekedés figyelmen kívül hagyása súlyos közúti baleseteket okozhat. A vállalat nem vállal felelősséget a balesetekért vagy a veszteségekért.

Ovintézkedések

- Ne rázza meg, ne nyomja meg a készüléket. A nem megfelelő kezelés károsodást, adatvesztést vagy hibákat okozhat a fájl lejátszásakor
- Tartsa távol a készüléket közvetlen napfénytől vagy magas hőmérsékletektől, hogy megakadályozza a készülék és az elemek túlmelegedését, ami hibákat vagy robbanásveszélyt okozhat
- Tartsa távol a készüléket a nedvességtől és az esőtől. A készülék meghibásodásához vezethet a nedvesség
- Ne húzza ki hirtelen a készüléket a tápegységről
- Tartsa a készüléket tiszta és pormentes környezetben
- A készülék használata erős rádióhullámok vagy radioaktív fény közelében hatással lehet a teljesítményére
- Csatlakoztassa a dugót teljesen a konnektorba, hogy megakadályozza a statikus elektromosságot
- Győződjön meg róla, hogy az összes kábel biztonságosan csatlakoztatva van a készülékhez, hogy elkerülhető legyen a készülék meghibásodása a helytelen elrendezés miatt
- Ne nyomja meg keményen az LCD képernyőt, tartsa távol a képernyőt a közvetlen napfénytől, mivel működési zavarokat okozhat. Tisztítsa meg a port a képernyő felületéről egy puha ruhával
- Ha az eszköz nem működik megfelelően, kérjük, küldje el egy hivatalos szervizhez
- Adatok másolása az SD / MMC kártyáról rendszeres számítógépre az adatvesztés megelőzése érdekében

-
- Figyeljen a médiafájlok kompatibilitására. Csak az eszköz tervezési szabályainak megfelelő fájlok lesznek lejátszva
 - A filmeket, zenéket és a képeket nem lehet szerzői jog nélkül lejátszani. Az ilyen fájlok engedély nélkül történő lejátszása sértené a szerzői jogot
 - Ne használjon fémtárgyat a tápegység rövidzárlatára vagy a készülék bemenetére. Ez károsíthatja a készüléket.
 - A készüléket sima felületre helyezés után használja. A takaróra, párnára vagy szőnyegre helyezve a készülék túl magas üzemi hőmérsékletet eredményezhet, és meghibásodhat.
 - Amikor a rendszer végrehajtja a memóriakártya írás-olvasási műveletét, ne húzza ki a forrásból, így a kártyán lévő adatok megsemmisülhetnek vagy elveszhetnek
 - Ne kapcsolja ki a tápellátást navigálás közben, filmek, zenék lejátszása vagy képek megtekintése közben
 - Ne tárolja az elemeket, vagy töltse fel őket hideg vagy meleg helyen, az akkumulátor teljesítménye károsodhat
 - Ne hagyja a készüléket vagy a töltött gyermekek közelében
 - Erős ütések vagy járás károsíthatja a készüléket, vagy megrongálhatja annak megjelenését. Vigyázzon
 - Ne használja a hangerőt legfeljebb a hangerőre, befolyásolhatja a hallását és állandó halláskárosodást okozhat.

Bevezetés

A PNI L807 elsősorban a GPS navigációhoz használható, de más funkciókkal is rendelkezik, mint például az audio / video lejátszás, a képnézegetés stb.

Főbb jellemzők:

- Nagy teljesítményű processzor
- Egyszerű, felhasználóbarát felület
- Adatátvitel egy számítógéphez való csatlakoztatással, használva a csomagban levő adatkábelt.
- Kitűnő vétel: a helymeghatározás pontossága kiváló navigációt szolgáltat
- Szórakozási lehetőség: MP3 / MP4 lejátszások

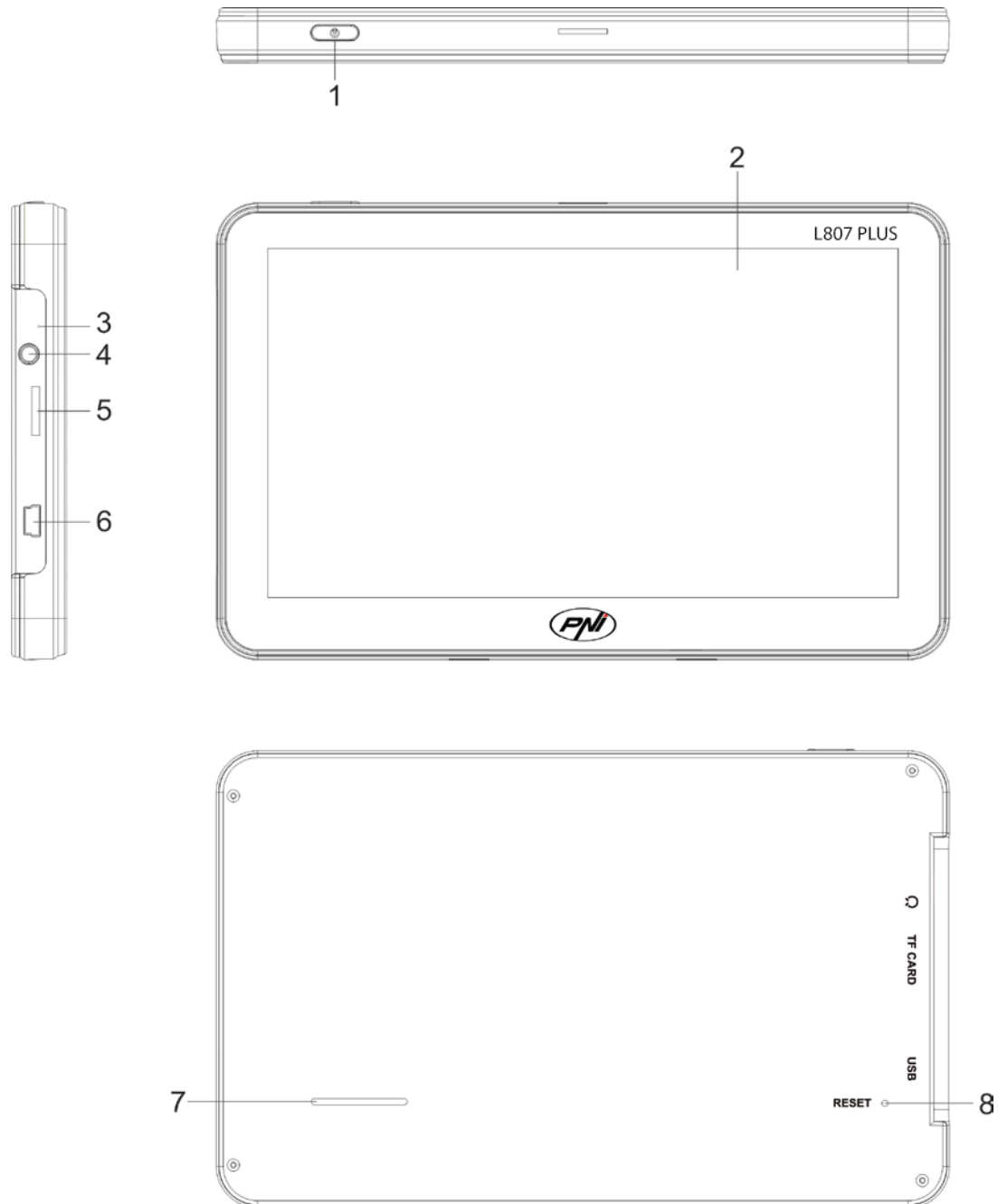
A csomag tartalma

Győződjön meg róla, minden elemet tartalmaz a navigációs csomag:

- GPS navigáció
- Autóstöltő
- Adatkábel
- Szélvédő tartó
- Felhasználói kézikönyv

Ha hiányzik egy tárgyt a csomagból, kérjük forduljon a szállítóhoz.

Termékleírás



1. Ki/be kapcsoló gomb
2. LCD érintőképernyő
3. LED-es kijelző
4. Fejhallgató csatlakozó
5. Mini USB csatlakozó dugó
6. Hangszóró
7. Reszet gom

A böngésző használata

A készülék bekapcsolása

A navigátor négyféleképpen működtethető: a belső akkumulátorról, a számítógépről az adatkábelben vagy az autóról a 12V / 24V-os szivargyújtóra.

Ha nem csatlakozik áramforráshoz, a GPS-navigátor a belső akkumulátor táplálja. A képernyő jobb felső sarkában lévő  ikon jelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét. []

Megjegyzés: Ez a navigátor beépített Li-Ion akkumuláltort használ, amelyet nem lehet eltávolítani. Általában, ha a képernyő megvilágítása alacsony, és az akkumulátor teljesen fel van töltve, akkor a készülék akár 3 órát is üzemelhet az akkumulátoron. Bizonyos funkciók (audio, videó, nagy fény stb. Lejátszása) több energiát fogyasztanak, ami nyilvánvalóan csökkenti az új betáplálás idejét.

Az eszköz betöltése az autó gyújtójáról:

1. Csatlakoztassa az autós töltő egyik végét a GPS navigátor miniUSB-jéhez
2. Csatlakoztassa a másik végét a szivargyújtó tápegységéhez

VIGYÁZAT: A gépkocsi beindítása után dugja be a szivargyújtó töltőt, hogy elkerülje a motor indításával járó instabil áram által okozott esetleges károkat.

Alapműveletek

Bekapcsolás / kikapcsolás

Kérjük, nyomja meg a böngésző tetején található indítógombot [] a megállításához. A rendszer belép a hibernált állapotba. Ha ismét bekapcsolja, a készülék visszatér a kikapcsolás előtt használt üzemmódba

Megjegyzés: Ha meg szeretné menteni az akkumuláltort, akkor a be- / kikapcsoló gomb megnyomásával leállíthatja az eszközt.

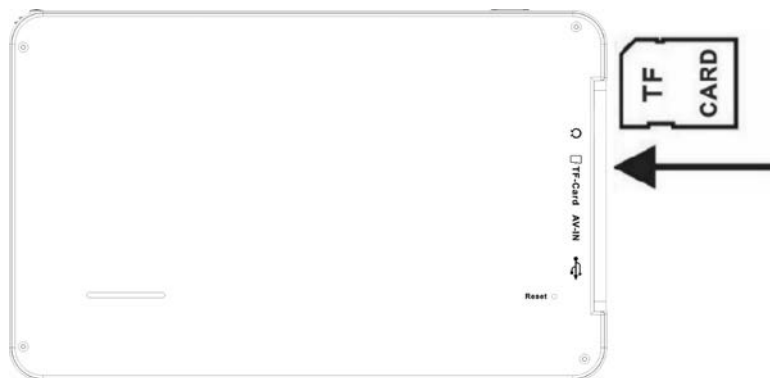
A szélvédőtartó felszerelése

Csatlakoztassa a készüléket a jármű szélvédőjéhez a csomagolásban található tartó használatával vezetés közben.

VIGYÁZAT: Óvatosan helyezze a támaszt a szélvédőre. Győződjön meg róla, hogy a GPS navigátor nem akadályozza a közúti láthatóságot. Győződjön meg arról, hogy a böngésző megfelelő helyen van, nem véletlenül. Ne helyezze a légzsák területére.

MicroSD memóriakártya használata

Ha audió / videofájlokat szeretne lejátszani vagy képeket nézni a GPS készüléken, a kívánt fájlokat a microSD kártyán tárolhatja, amelyet beilleszthet az alábbiak szerint:



VIGYÁZAT: Ne távolítsa el a kártyát az eszkösről, ha a rendszer médiafájlt játszik le.

1. Ne nyomja meg keményen, és ne hajlítsa meg az SD-kártyát. A kártya leesének és megütésének megakadályozása.
2. Ne tartsa a kártyát olyan helyeken, ahol magas hőmérséklet, magas páratartalom vagy közvetlen napfény van.
3. Különös figyelmet fordítsunk a kártya behelyezésére a kártya nyílásába. A rossz behelyezés kárt okozhat mind a nyíláson, mind a kártyán.

Csatlakozás számítógéphez

A miniUSB interfészen keresztül a számítógéppel való kapcsolat a böngésző jobb oldalán található. Fájlokat másolhat a böngészőből a gallérra, és fordítva is, vagy a számítógép böngészőjéből adatokat tárolhat későbbi felhasználásra.

- Győződjön meg arról, hogy a böngésző be van kapcsolva - BE;
- Győződjön meg róla, hogy az adatkábel miniUSB csatlakozik a miniUSB interfészen a készülék bal oldala és a szabványos USB csatlakozó a számítógép USB bemenetébe;
- A kapcsolat létrehozásakor a számítógép automatikusan azonosítja az új hardvert
- Az adatátvitel befejezése után vegye ki az adatkábelt a böngészőből, és ugyanúgy fog működni, mint korábban. FIGYELMEZTETÉS: Adatbiztonság: A frissítés előtt másolja át a rendszer adatait egy külső tárolóeszközre. A vállalat nem vállal felelősséget az adatvesztésért.

A GPS navigátor karbantartása

A megfelelő karbantartás lehetővé teszi, hogy a GPS navigátor legyen a megbízható partnere a navigációhoz és a szórakozáshoz. A hosszú élettartam biztosítása érdekében használja a navigátort az alábbi kritériumok szerint.

Képernyővédelem: Ne nyomja túl erősen a képernyőt. Tisztítsa meg alaposan a képernyőt egy puha ruhával, amelyet egy kis kereskedelmi üvegtisztító készülékkel permeteznek meg, elkerülve a közvetlen fröccsenést a képernyőn.

FIGYELEM: az érintőképernyő tisztítása előtt kapcsolja ki a GPS navigátort.

Ne dobja le a navigátort, mert a lyukaszítás károsíthatja a képernyőt és egyéb alkatrészeket.

FIGYELEM: A véletlenszerű károkra a garancia nem vonatkozik. Kerülje a következő esetekben történő használatát: magas hőmérsékleti változások, magas hőmérséklet (60°C vagy magasabb), túl alacsony hőmérséklet (0°C alatt), magas feszültség por vagy páratartalom mellett. Tartsa távol a készüléket eróziótól, maró folyadékoktól, és ne helyezzen folyadékot benne. Kerülje a sugárzási zavarokat: más elektronikai berendezésekből származó sugárzási interferencia befolyásolhatja a navigátor képernyő teljesítményét. Távolítsa el az interferencia forrását, és a képernyő visszatér a normálhoz.

FIGYELEM: Ha a légi szállításra van szükség, a GPS-t a tárolt poggyászba kell tárolni, és át kell adni a röntgenfigyelő rendszeren keresztül a biztonsági ellenőrzés érdekében. Kerülje a navigátor mágneses fej érzékelőhöz vagy mágnescikos érzékelőhöz való ellenőrzését (kézi leolvasó eszköz), ezek az eszközök adatvesztést okozhatnak a rendszerben.

Ne tegye ki a navigátort direkt fénynek: Tartsa távol a GPS-navigátort az erős ultraibolya fénytől, hogy növelje az élettartamot.

A rendszer interfész és a főmenü leírása

Rendszerfelület:



Főbb jellemzők:

Navigacio	Nyissa meg a navigációs szoftvert
Zene	Nyissa meg az audiófájlok listáját, és játssza le őket
Video	Nyissa meg a videók listáját, és játssza le őket
Ebook	Nyissa meg a txt fájlok listáját, és tekintse meg azokat
Képek	Nyissa meg a képek listáját, és tekintse meg azokat
Beállítások	Nyissa meg az eszközbeállítások menüt

Hangfájlok lejátszása

Ez a fejezet leírja, hogyan használhatja az audio lejátszót a GPS navigátorban a kedvenc zenéjének lejátszásához

Az audio lejátszó támogatja a WMA, MP3 és WAV fájlokat. Megadhatja a véletlenszerű lejátszási sorrendet. A lejátszás előtt másolja át az audio fájlokat a memóriakártyára.

Interfészek és műveletek:

- Válassza ki a "Zene" opciót a főmenüben a zeneszámok eléréséhez:



	Vissza	Nyomja meg a gombot a főmenübe való visszatéréshez
	Elozo oldal	Nyomja meg a gombot a dalok előző számának kiválasztásához
	Következő oldal	A következő daloldal kiválasztásához nyomja meg a gombot

- Válassza ki a kívánt zeneszámot az audio lejátszó aktiválásához:



	zárás	Nyomja meg a gombot a főmenübe való visszatéréshez
--	-------	--

	Start	Nyomja meg a főmenühöz való visszatérésre
	Szunet	Nyomja meg a dal megszakítására
	Stop	Nyomja meg a dal leállítására
	Vissza	Nyomja meg az előző dal kiválasztására
	Kovetkezo	Nyomja meg a következő dal kiválasztására
	Volum	Válassza ki a kívánt hangerőt. Mozgassa a csúszkát balra a hangerő csökkentésére és jobbra a növelésére.
		Megjeleníti az aktuális zeneszám lejátszási menetét
	Vissza	Nyomja meg a mappában levő fájlok kijelzésére
	Ido	Nyomja meg a letelt idő kijelzésére
	Ciklikus lejátszas	Nyomja meg a mappa zeneszámainak ciklikus lejátszására
	Véletlenszerű lejátszás	Apasati pentru a reda aleatoriu melodiile dintr-un director

Képnézegető

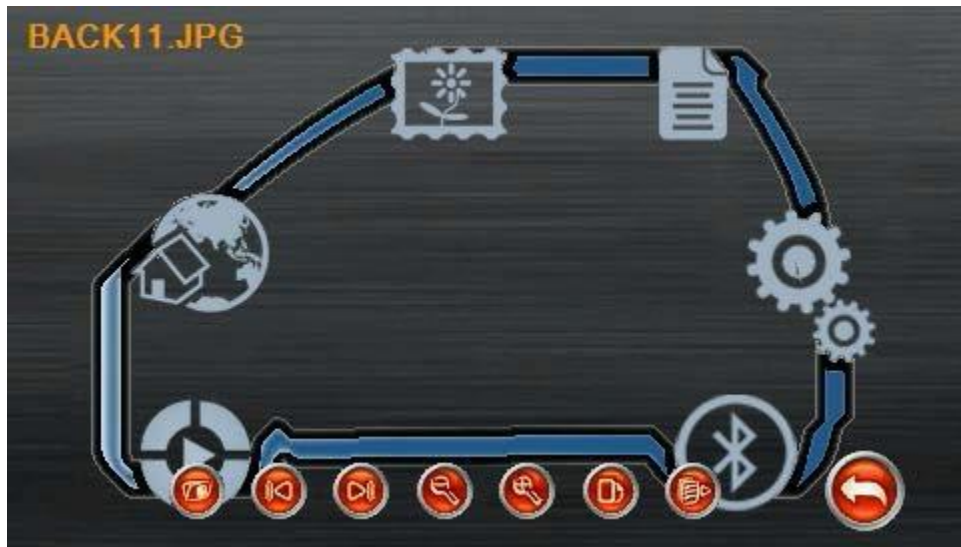
A fejezet tájékoztatást nyújt arról, hogyan tekintheti meg a képeket a GPS navigátoron

- Támogatott formátumok:JPEG, BMP és PNG
- Lehetőség van forgatni és nézegetni a képeket teljes képernyőn, automatikusan, egyiket a másik után. Kérjük, a lejátszás előtt másolja le képeket egy memória kártyára..

Kapcsolódások (interfész) és műveletek:

- Válassza ki a megtekintéshez a kívánt képet:

	Bezárás	Nyomja meg a főmenühöz való visszatérésre
	Előző	Nyomja meg az előző kép kiválasztására
	Következő	Nyomja meg a következő kép kiválasztására



	Bezárás	Nyomja meg a főmenühöz való visszatérésre
	Eltüntetés	Nyomja meg a képnézegető elindításához a teljes
	Forgatás	Nyomja meg a kép elforgatásához az óramutató járásával megegyező irányba, 90 oC-ra
	Előző	Nyomja meg az előző kép kiválasztására
	Előző	Nyomja meg a következő kép kiválasztására
	Nagyítás	Nyomja meg a kép megnagyítására
	Kicsinyítés	Nyomja meg a kép lekicsinyítésére
	Vissza	Nyomja meg a képnézegető mappába való visszatérésre

Szövegfájlok megtekintése

A fejezet tájékoztatást nyújt arról, hogyan kell használni a GPS navigátort a szöveges fájlok text. megtekintésére.

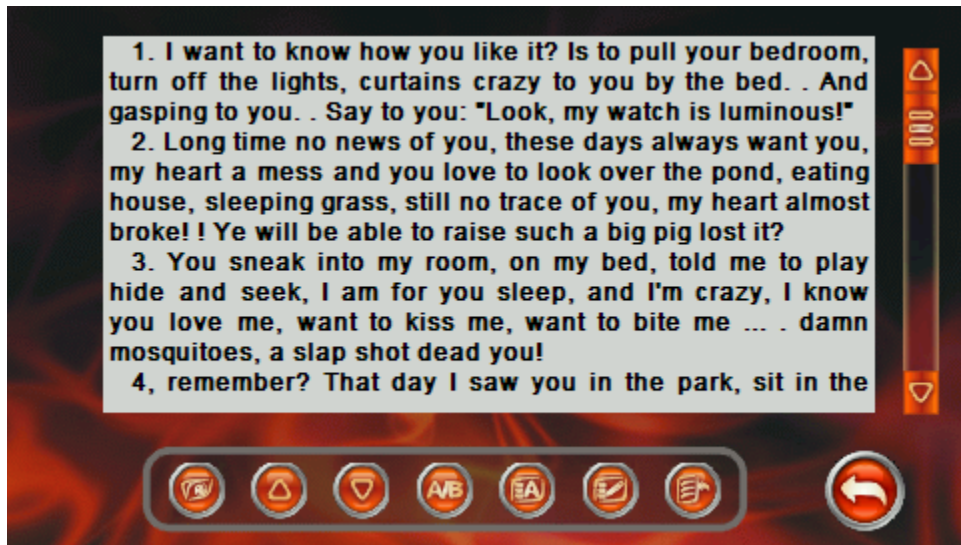
Kapcsolódások (interfész) és műveletek:

- Selectati optiunea “Ebook” din meniul principal pentru a accesa lista fisierelor text:

	Vissza	Apasati pentru a reveni la meniul principal
	Előző	

	Kovetkezo	
--	-----------	--

- Válassza ki a megtekinteni kívánt fájlt:



	Vissza	Nyomja meg a főmenühöz való visszatérésre
	Utolsó	Nyomja meg az előző oldal megtekintésére
	Következő	Nyomja meg a következő oldal megtekintésére
	Szöveg betűtípus	Nyomja meg a betűtípus kiválasztására
	Szöveg színe	Nyomja meg a szöveg színének a kiválasztására
	Kiválasztás lementése	Nyomja meg a korábban elvégzett kiválasztás lementésére
	Kiválasztott, lementett lista	Nyomja meg a lementett lista hozzáférésére
	Bezárás	Nyomja meg a főmenübe való visszatérésre.

Videó fájlok megtekintése

A fejezet tájékoztatást nyújt arról, hogyan kell használni a GPS navigátort a videó fájlok megtekintésére.

- Támogatott formátumok:WMV, MPEG, MPG, MP4, 3GP, ASF és AVI
- Lejátszás a teljes képernyőn, az előrehaladás kiválasztása és a fájl kiválasztása. Kérjük, a navigátoron való megtekintéshez, másolja le a videó fájlokat egy memória kártyára.

- Kapcsolódások (interfész) és műveletek
- Válassza ki a „Videó” opciót a videofájlok megnyitására:



	Visza	Apasati pentru a reveni la meniul principal
	Elozo oldal	Apasati pentru a selecta pagina anterioara cu fisiere video
	Kovetkezo oldal	Apasati pentru a selecta urmatoarea pagina cu fisiere video

- Válassza ki a megtekintésre a kívánt fájlt:



	Bezárás	Nyomja meg a főmenühöz való visszatérésre
--	---------	---

	Start	Nyomja meg a videóklip elindításához
	Szünet	Nyomja meg a videóklip megszakítására
	Stop	Nyomja meg a videóklip leállítására
	Előző	Nyomja meg az előző videóklip kiválasztására
	Következő	Nyomja meg a következő videóklip kiválasztására
	Hangerő szabályozás	Válassza ki a kívánt hangerőt. Mozgassa a csúszkát balra a hangerő csökkentésére és jobbra a növelésére.
	Folyamatos videó lejátszás	Megjeleníti az aktuális videóklip lejátszási menetét
	Fényerő beállítás	Mozgassa a csúszkát balra a fényerő csökkentésére és jobbra a növelésére.
	Vissza	Nyomja meg a mappában levő fájlok kijelzésére
	Letelt idő	Nyomja meg a letelt idő kijelzésére
	Ciklikus lejátszás	Nyomja meg a mappa videóklipjeinek ciklikus lejátszására
	Véletlenszerű lejátszás	Nyomja meg a mappa videóklipjeinek véletlenszerű lejátszására

Rendszerbeállítás

Válassza ki a főmenüben a „Settings” opciót, hogy hozzáférjen a rendszer menü beállításaihoz.





Háttérfény (Backlight) -

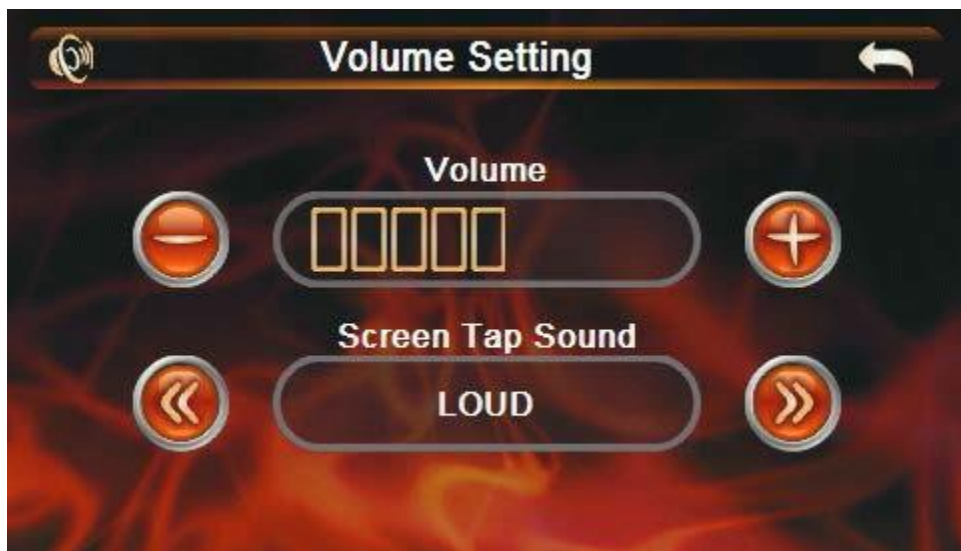
Háttérvilágítás beállítása



	Bezárás	Nyomja meg a főmenühöz való visszatérésre
	Fényerő csökkentés	Nyomja meg a képernyő háttérvilágítás csökkentésére
	Fényerő növelés	Nyomja meg a képernyő háttérvilágítás növelésére
	Megvilágítás	Nyomja meg az egyik gombot, hogy kiválassza mennyi ideig legyen megvilágítva a képernyő

Hangerő beállítása (Volume)

- Hangerő beállítása a képernyőn



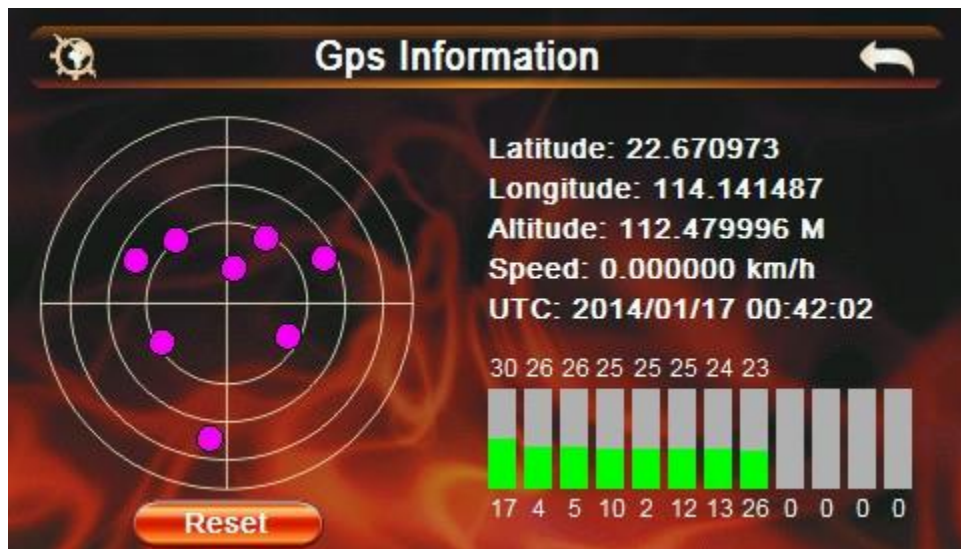
A menü nyelvezete (Language)

- Nyelv választás



Műholdas információk (GPS Info)

- GPS információk megtekintése: hány műholdat talált, a jelerősség, szélesség, hosszúság, magasság, sebesség, idő/dátum



Egy újabb műholdas keresésre nyomja meg a Reset gombot

Dátum/óra beállítása (Date/Time) -

Dátum és az óra beállítása a rendszerben



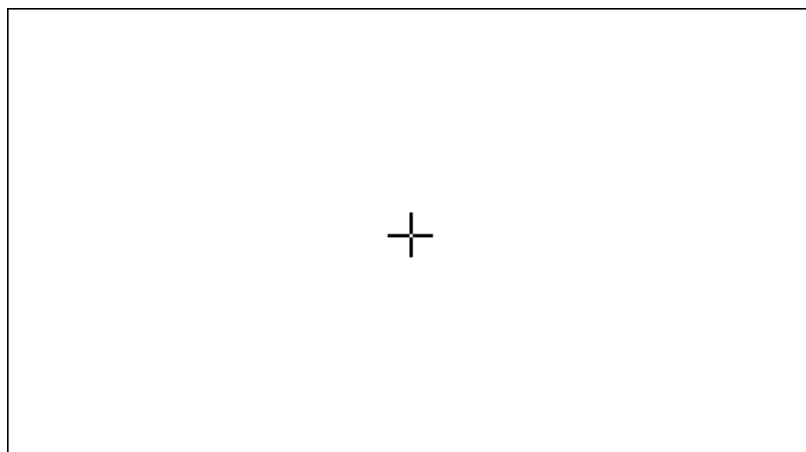
Képernyőkalibrálás (Calibration)

- Érintőképernyő kalibrálása személyektől függően



Válassza ki a „Yes” gombot a kalibrálási oldal eléréséhez. A kalibrálásnál kattintson a megjelent kis keresztre.

Ha „No” gombot választja ki, akkor visszatér az előbbi menűhöz, anélkül hogy kalibrálná a képernyőt.



Navigációs szofter útvonal (Navipath)

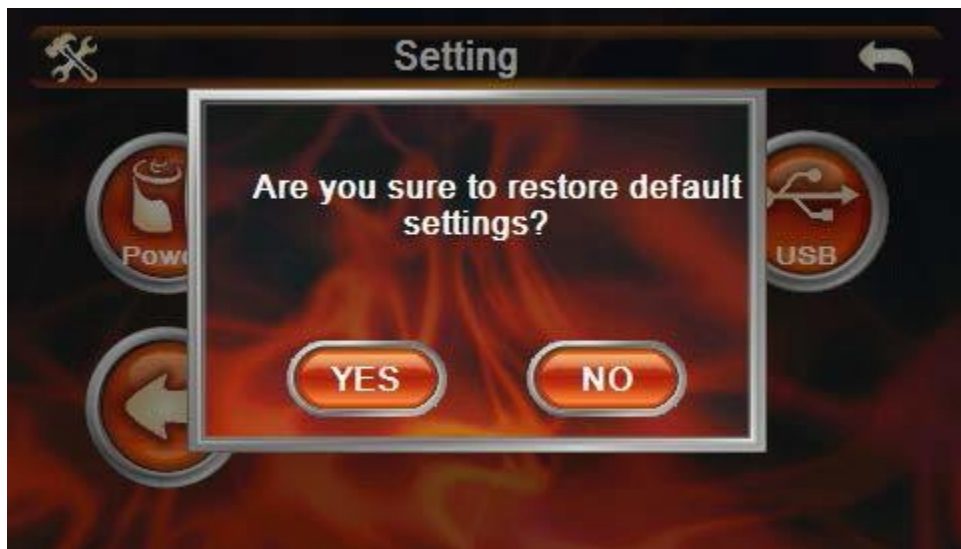
-Az útvonal beállítása a navigációs softra

Akkumulátor töltöttségszintjelző (Power)

-Az akkumulátor szintjének a megtékinése

Beállítások újraindítása (Restore Set)

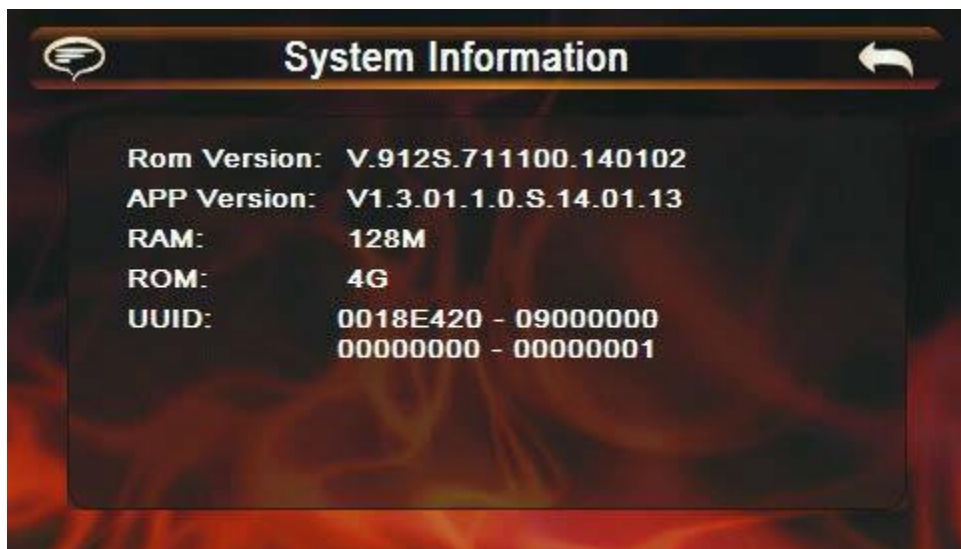
- Visszatérés a gyári beállításokra -az összes beállítás újra lesz indítva, beleértve a képernyő kalibrálását is.



Válassza ki a „Yes” gombot ha szeretné az összes beállítás újraindítását a gyárilag alapértelmezett értékekre. Válassza ki a „No” gombot az előző menűhöz való visszatérésre, minden változtatás nélkül.

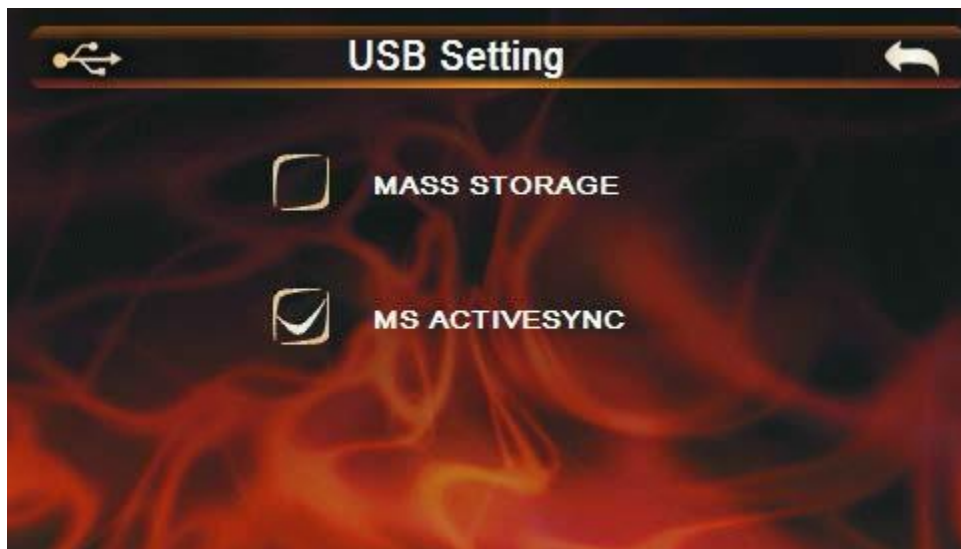
Rendszerinformációk (System info)

-Információk megtekintése a rendszerről



USB

- USB beállítás



FM

- Engedélyezése/letiltása az FM transzmitter funkciónak.



Az FM transzmitter funkciót használják az FM felvétő berendezések és a rádióállomások elérésére a navigátoron keresztül.

MEGJEGYZÉS:A navigátor kibocsátási frekvenciája azonos kell legyen a felvétő berendezéstől érkezett frekvenciával.Ne használjon más frekvenciát, rádióállomást, azért hogy elkerülje a zavaró hatást a vételezsnél.

Műszaki adatok

Processzor	MSTAR2531 800MHz
Operációs rendszer	WinCE 6.0
Képernyő	7 inch
Felbontás	800x480
RAM memória méret	256MB DDR3
Belső memória méret	8GB
USB	miniUSBx1
Slot card SD	microSD, maxim 32GB
Akkumulátor	Li-Ion, 1600mAh
Hangszóró	1.5W@4ohm
Lejátszott audió formátumok	WMA/MP3/WAV
Lejátszott videó formátumok	AVI MPEG MPG
Kép formátumok	JPG/JPEG/BMP/PNG
Szöveg formátumok	TXT
Működési hőmérséklet	-26°C ~ +60°C
Tárolási és szállítási hőmérséklet	-20 °C ~ 70 °C
Működési páratartalom	35% ~ 70%(40°C)
Tárolási és szállítási páratartalom	30% ~ 85% (40°C)
Nyelv	Spanyol, portugál, angol stb.
Méret	177.7*110.8*14.7mm
Súly	290 g

Kérdések és megoldások

Ha a GPS navigátor nem működik, kérjük ellenőrizze az alábbi megoldásokat. Ha a probléma továbbra is fennáll forduljon egy márkaszervizhez.

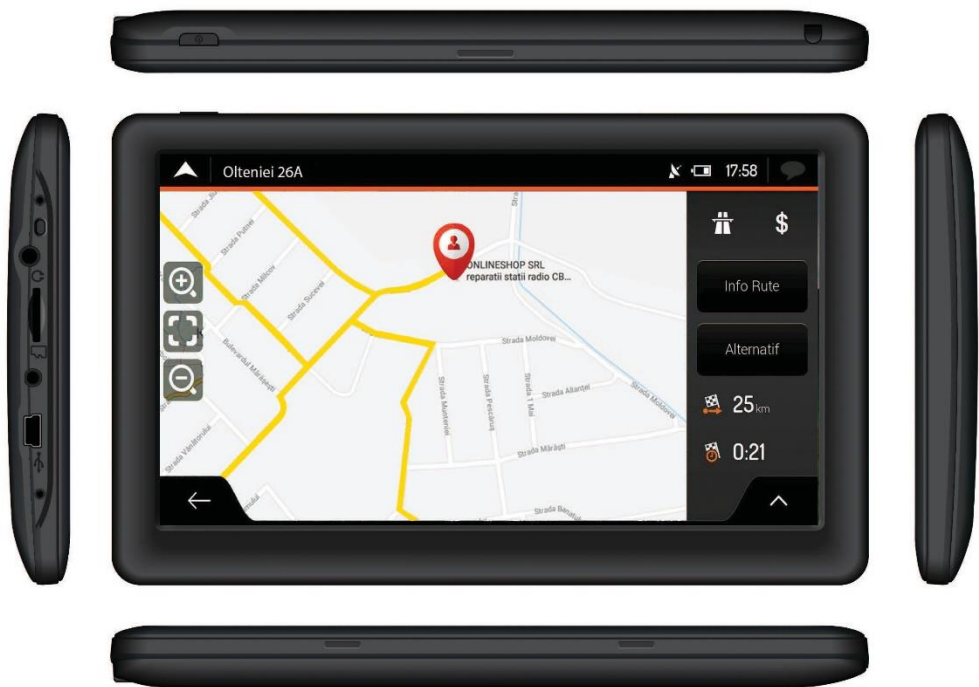
Probleme	Cauze	Solutii
Nem lehet bekapcsolni	Akku le van merülve	Tölts fel a rendszert külső áramforrásból és ezzel egyidőben töltse az akkumulátort.
A készülék leáll használat közben	Az akkumulátor le van merülve	A működéshez töltse a rendszert az autó szivargyújtójával vagy számítógépen keresztül és ezzel egyidőben töltse az akkumulátort.
A készülék nem jelez semmit a képernyőn vagy a kép elmosódott	A képernyő háttérvilágítása leállt vagy nagyon alacsony	Állítsa be a képernyő háttérvilágítását
A képernyőn a gombok nem működnek megfelelően	Az érintőképernyő nincs kalibrálva	Kalibrálja újra a képernyőt
Nincs hang az audió/videó fájlok lejátszásakor	A hangerő a legkisebb állásban van	Állítsa be a hangerőt
	A fejhallgató nincs jól csatlakoztatva	Csatlakoztassa megfelelőképpen a fejhallgatót
A készülék nem ismeri fel a számítógépet	Az USB kábel nincs helyesen csatlakoztatva	Csatlakoztassa az USB kábelt megfelelőképpen
Nincs jel		Ez függ a GPS jelerősségtől, a helytől ahol tartózkodik. Várjon 3 percet a jel megjelenésére vagy változtassa meg a helyét

Handbuch

User manual

Használati utasítás

PNI L807 PLUS



Erklärungen

- Die Produkteigenschaften können ohne eine vorherige Mitteilung geändert werden. Wir entschuldigen uns für jede Unannehmlichkeit.
- Unsere Firma trägt keine Verantwortung für Datenverlust wegen Mangel von Sicherheitssicherungen.
- Bitte lesen Sie aufmerksam die Anweisungen aus diesem Handbuch, benutzen Sie nur Originalteile, um unerwartete Schaden zu vermeiden. Einbau von anderen Programmen auf diesem Gerät, die unseren Programmen nicht entsprechen oder Anschluss an nicht kompatiblen Teilen, kann die Garantie annullieren und kann sogar Ihre Sicherheit und die Sicherheit Ihrer Kinder gefährden. Die Firma trägt keine Verantwortung für diese Fälle.
- Wegen Entwicklung der Infrastruktur und wegen Bau von neuen Straßen, können Nichtübereinstimmungen zwischen Daten, GPS und Verkehrszeichen auftreten. In diesen Fällen folgen Sie den Verkehrsschildern.
- Betätigen Sie aufmerksam das Navigationsgerät, wenn Sie fahren, Nichtbeachtung der Verkehrszeichen kann zu Unfällen führen. Die Firma trägt keine Verantwortung für Unfälle oder andere Verluste.

Vorsichtsmaßnahmen

- Das Gerät nicht schütteln oder schlagen. Eine fehlerhafte Handhabung kann zu seiner Schädigung führen, zu Datenverlust oder Dateien-Fehlern.
- Das Gerät weit vom direkten Sonnenlicht oder von hohen Temperaturen aufbewahren, um seine Überhitzung oder der Batterien zu vermeiden, das kann zu Fehlern führen oder zur Explosionsgefahr.
- Das Gerät weit von Feuchtigkeit oder Regen aufbewahren. Die Feuchtigkeit kann das Gerät schädigen.
- Das Gerät nicht sofort ausschalten.
- Bewahren Sie das Gerät in einem trockenen, nicht staubigen Umfeld.
- Starke Radiowellen oder radioaktive Strahlen können die Leistung des Gerätes beeinträchtigen.
- Stecken Sie den Stecker in der Steckdose, um statische Elektrizität zu vermeiden.
- Prüfen Sie, dass alle Kabeln sicher angeschlossen sind, um eventuellen Schaden durch nicht entsprechende Einbauweise zu vermeiden.
- Tasten Sie sanft auf den LCD Bildschirm, den Bildschirm weit von direkten Sonnenlicht halten, sonst können Fehler auftreten. Wischen Sie den Staub mit einem weichen Tuch ab.
- Wenn das Gerät nicht richtig läuft, bitte schicken Sie das Gerät zu einem autorisierten Service.
- Kopieren Sie die Daten von SD/MMC Karte auf einem normalen Computer, um Datenverlust zu vermeiden.
- Beachten Sie die Kompatibilität der Media-Dateien. Nur kompatiblen Dateien können wiedergegeben werden.
- Filmen, Musik und Bilder können ohne Urheberrechte nicht wiedergegeben werden. Die Wiedergabe von diesen Dateien verstößt gegen das Gesetz.

-
- Keine metallischen Gegenstände benutzen, um Kurzschluss zu vermeiden. Das kann das Gerät zerstören.
 - Benutzen Sie das Gerät auf einer flachen Oberfläche. Wenn Sie das Gerät auf einer Decke, Kissen oder Teppich legen, wird die Arbeitstemperatur zu groß und das Gerät kann geschädigt werden.
 - Wenn das Gerät die Operation Lesen-Schreiben für die Speicherkarte durchführt, schalten Sie das Gerät nicht aus, die Dateien auf der Karte können zerstört oder verloren werden.
 - Unterbrechen Sie die Versorgung nicht, wenn Sie navigieren, wenn Sie Filme, Musik wiedergeben oder wenn Sie Bilder visualisieren.
 - Lagern Sie oder laden Sie die Batterien nicht auf, in kalten oder warmen Bereichen, die Leistung der Batterien kann geschädigt werden.
 - Das Gerät oder der Akku nicht in der Nähe der Kinder aufbewahren.
 - Starke Schläge oder Fallen kann das Gerät schädigen. Bitte gehen Sie aufmerksam um.
 - Die Lautstärke nicht bei 100% nutzen, es kann Ihrem Hören teilweise oder total schädigen.

Einführung

PNI L807 wird hauptsächlich für die Funktion GPS Navigation verwendet, das Gerät hat auch andere Funktionen wie Audio/Video Wiedergabe, Bilder Visualisierung.

Hauptmerkmale:

- Performanter Prozessor
- Freundliches Interface für einfaches Nutzen.
- Datenübertragung durch Computeranschluss und Datenkabel aus dem Paket.
- Optimaler Empfang: die genaue Ortung bietet sehr gute Navigationsdienste
- Unterhaltungsmöglichkeiten: Funktionen für MP3/MP4 Wiedergabe

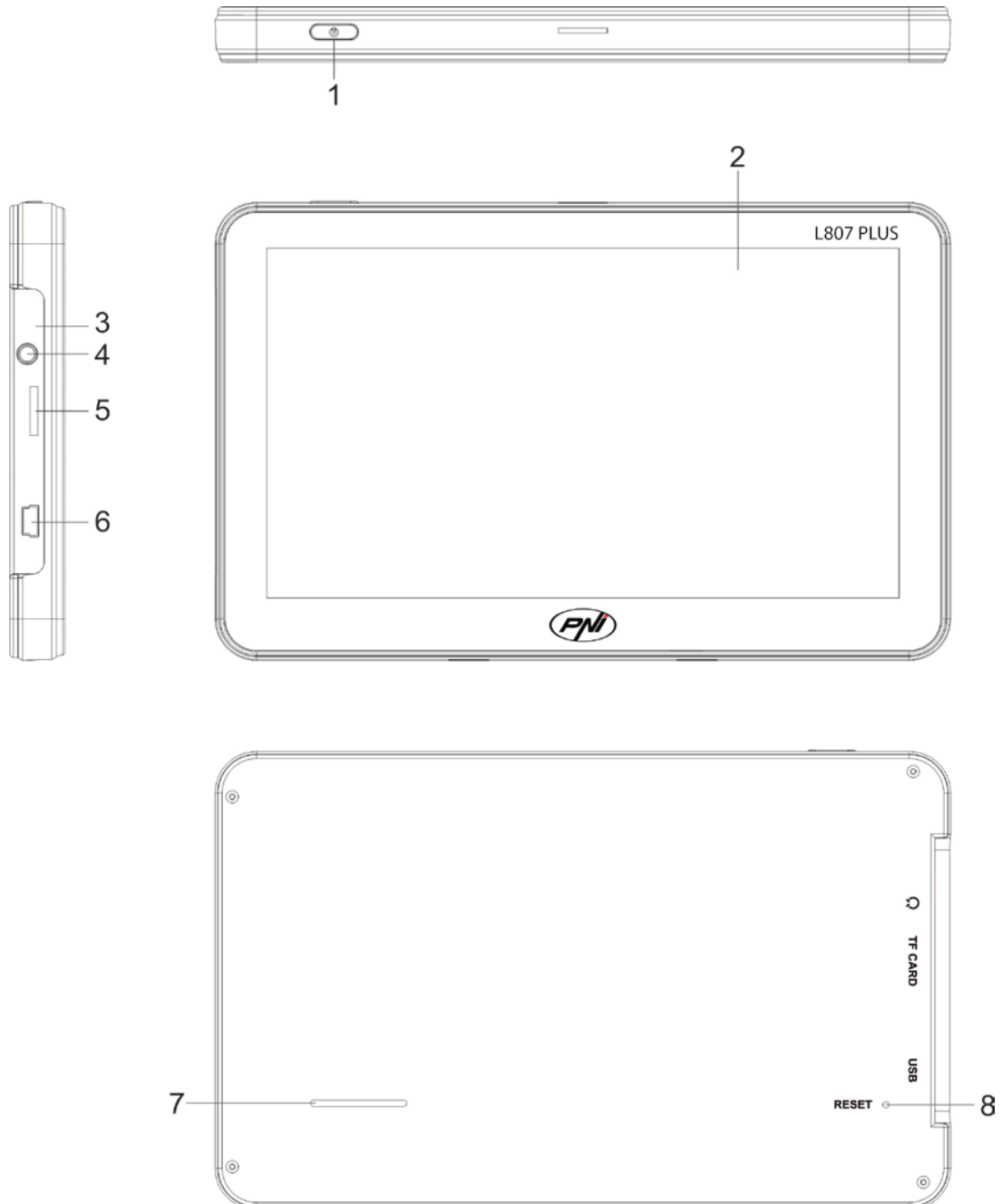
Das Paket enthält

Prüfen Sie, dass alle Teile im Paket sind:

- GPS Navigation
- Auto Akku
- Datenkabel
- Scheibengestell
- Handbuch

Wenn ein Teil im Paket fehlt, bitte kontaktieren Sie Ihren Lieferanten.

Beschreibung



1	Knopf EIN/AUS	5	Slot Karte MikroSD
2	Touchscreen LCD	6	Muffe MiniUSB
3	LED Anzeiger Versorgung	7	Lautsprecher
4	Jack Kopfhörer	8	Knopf Reset

Nutzung

Versorgung

Das Gerät kann von internem Akku, vom Computer durch Datenkabel, oder im Auto mit dem „Zigarettenanzünder Konnektor“ 12V/24V, versorgt werden.

Wenn das Gerät an einer Versorgungsquelle nicht angeschlossen ist, wird das GPS von internen Akku versorgt. Das Ikon [] oben rechts im Bildschirm zeigt den Batteriezustand.

Hinweis: dieses Navigationssystem benutzt einen Li-Ion Akku, der nicht herausgenommen werden kann. Wenn Sie die Bildschirmbeleuchtung einstellen, dann stellen Sie eine geringe Beleuchtung ein, die Batterie muss vollgeladen sein, dann funktioniert das Gerät bis zu 3 Stunden pro Batterie. Einige Funktionen (Wiedergabe von Audio-Videodateien, hohe Beleuchtung etc.) verwenden mehr Energie, das reduziert offensichtlich die Betriebsdauer bis zu einer neuen Versorgung.

Gerät von „Zigarettenzünder Konnektor“ aufladen

1. Verbinden Sie ein Akku-Kopfende an der Mini USB Muffe des Navigationsgerätes GPS
2. Verbinden Sie das zweite Akku-Kopfende an der „Zigarettenzünder Konnektor“ des Fahrzeugs.

ACHTUNG: bitte den Akku nach Starten des Fahrzeugs verbinden, um mögliche Schaden verursacht von instabilen Strom beim Motor Starten zu vermeiden.

Grundoperationen

Einschalten/ausschalten

Bitte drücken Sie den Startknopf [] oben um das Navigationsgerät einzuschalten. Das System kommt in Standby Modus. Wenn Sie das Gerät einschalten, kommt das Gerät zurück im Betriebsmodus, bevor Sie ihn starten.

HINWEIS: Wenn Sie die Batterie sparen möchten, können Sie den Schalter EIN/AUS drücken, um das Gerät komplett auszuschalten.

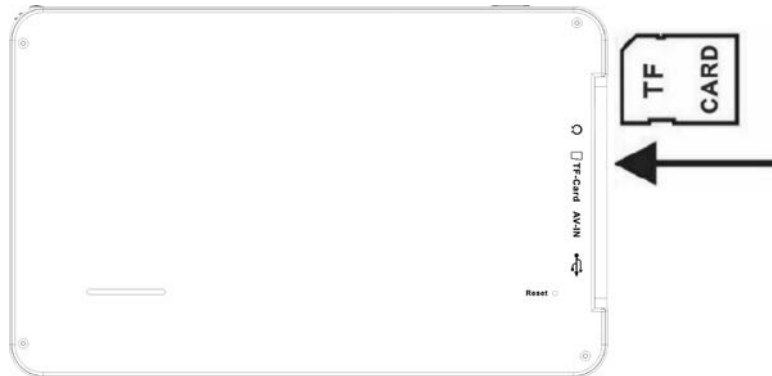
Einbau Scheibengestell

Befestigen Sie das Gerät auf der Scheibe, indem Sie das mitgelieferte Gestell benutzen, so können Sie das Gerät während Ihrer Fahrt benutzen.

ACHTUNG: Bauen Sie gut das Gestell auf der Scheibe. Prüfen Sie, dass das GPS System die Sicht beim Fahren nicht verhindert. Prüfen Sie, dass das Navigationssystem entsprechend befestigt ist. Befestigen Sie das Gerät nicht im Airbag Bereich.

Nutzung von Mikro SD Speicherkarte

Wenn Sie Audio- oder Videodateien wiedergeben möchten, oder Sie wollen Bilder im GPS Gerät visualisieren, dann können Sie diese Dateien auf einer MikroSD Karte speichern, so wie im folgenden Bild:



ACHTUNG: Nehmen Sie die Karte nicht heraus, wenn das System eine Media Datei wiedergibt.

1. Tasten Sie sanft und falten Sie die SD Karte nicht. Die Karte nicht fallen lassen oder schlagen.
2. Lagern Sie die Karte nicht bei hohen Temperaturen, hoher Feuchtigkeit oder direkt im Sonnenlicht. Lagern Sie die Karte nicht in der Nähe von Flüssigkeiten oder korrosiven Substanzen.
3. Legen Sie richtig die Karte ein, eine nicht entsprechende Nutzung kann die Slot und die Karte schädigen.

Computer Anschluss

Der Computeranschluss erfolgt durch das MINI-USB Interface rechts. Sie können Dateien vom Navigationssystem auf den Computer kopieren und umgekehrt. Oder Sie können die Daten aus dem Navigationssystem auf den Computer für eine zukünftige Nutzung aufbewahren.

- Prüfen Sie, dass das Gerät eingeschaltet ist
- Prüfen Sie, dass die Mini USB Muffe des Datenkabels an der Mini USB Interface verbunden ist, links im Gerät, und die USB Standard Muffe an einem USB Eingang angeschlossen ist;
- Der Computer identifiziert automatisch die neue Hardware Einheit
- Wenn die Datenübertragung fertig ist, ziehen Sie den Datenkabel und das Navigationssystem funktioniert normal.

ACHTUNG: Datensicherheit: Bitte bevor Sie ein Update machen, kopieren Sie die Systemdaten auf einem Speichergerät. Wir tragen keine Verantwortung für den Datenverlust.

GPS Navigationssystem Warten

Eine entsprechende Wartung bietet Ihnen die besten Navigationsdienste. Bitte beachten Sie folgende Kriterien wenn Sie das Gerät benutzen:

Bildschirmschoner: tasten Sie sanft den Bildschirm. Reinigen Sie den Bildschirm sanft mit einem weichen Tuch und ein wenig Reinigungslösung, sprühen Sie nicht direkt auf dem Bildschirm.

Achtung: das Navigationsgerät ausschalten, wenn Sie den Touchscreen reinigen.

Lassen Sie das Gerät nicht fallen, das kann den Touchscreen oder andere Teile schädigen.

ACHTUNG: zufällige Schäden werden nicht in der Garantie gewährt. Vermeiden Sie das Gerät in folgenden Bedingungen zu benutzen:

- Große Temperaturschwankungen, hohe Temperatur (60°C oder höher), zu niedrige Temperatur (unter 0°C), hohe Spannung, in Staub oder Feuchtigkeit. Das Gerät nicht in erosivem Umfeld,

neben korrosiven Flüssigkeiten, lagern, das Gerät nicht im Wasser benutzen. Vermeiden Sie die Interferenzen mit Strahlen, die Strahlungen von anderen Geräten können die Leistung des Bildschirms beeinträchtigen. Entfernen Sie die Interferenzquelle und der Bildschirm startet normal.

ACHTUNG: wenn Sie mit dem Flugzeug fliegen, ist es zu empfehlen das Gerät im Aufgabegepäck zu lagern und das Gerät durch das Detektionssystem mit x Strahlen für die Sicherheitskontrolle zu prüfen. Vermeiden Sie die Prüfung durch einen Detektor mit magnetischen System oder magnetische Device (Hand-Device vom Prüfpersonal), das kann zu Datenverlust im System führen. Das Gerät nicht in starkem Licht lagern: das Gerät weit von ultravioletten Strahlen halten, um seine Betriebsdauer zu verlängern.

Beschreibung System Interface und Hauptmenü

System Interface:



Hauptfunktionen:

Navigation	Öffnen Navigationssoft
Musik	Öffnen Liste Audiodateien und Wiedergabe
Video	Öffnen Liste Videodateien und Wiedergabe
Ebook	Öffnen Liste Textdateien und Wiedergabe
Bilder	Öffnen Liste Bilddateien und Visualisieren
Einstellungen	Öffnen Liste Einstellungsmenü

Wiedergabe Audiodateien

- Dieses Kapitel beschreibt wie Sie den AudioPlayer für das GPS Navigationssystem benutzen um Ihre Lieblingsmusik zu hören:



	Zurück	Tasten Sie um, ins Hauptmenü zurückzukehren
	Vorherige Seite	Tasten Sie, um vorherige Melodienseite zu wählen
	Nächste Seite	Tasten Sie, um nächste Melodienseite zu wählen

- Wählen Sie ihre Lieblingsmelodie und aktivieren Sie den Audio Player:



	Schließen	Tasten Sie, um ins Hauptmenü zurückzukehren
--	-----------	---

	Starten	Tasten Sie, um die Melodie wiederzugeben
	Pause	Tasten Sie, um die Melodie zu unterbrechen
	Stopp	Tasten Sie, um die Melodie zu stoppen
	Vorher	Tasten Sie, um die vorherige Melodie zu wählen
	Nächste	Tasten Sie, um die nächste Melodie zu wählen
	Lautstärke anpassen	Wählen Sie die gewünschte Lautstärke. Ziehen Sie nach links um die Lautstärke leiser einzustellen und nach rechts um die Lautstärke lauter einzustellen .
	Fortschritt Melodie Wiedergabe	Zeigt den Melodien Fortschritt an
	Zurück	Tasten Sie um die Dateien im Verzeichnis anzuzeigen
	Verlaufene Zeit	Tasten Sie um die verlaufene Zeit anzuzeigen
	Zyklistische Wiedergabe	Tasten Sie um alle Melodien zyklisch in einem Verzeichnis anzuzeigen
	Zufällige Wiedergabe	Tasten Sie um die Melodien zufälligerweise in einem Verzeichnis anzuzeigen

Bilder visualisieren

Dieses Kapitel informiert über Bilder Visualisierung im GPS Navigationssystem.

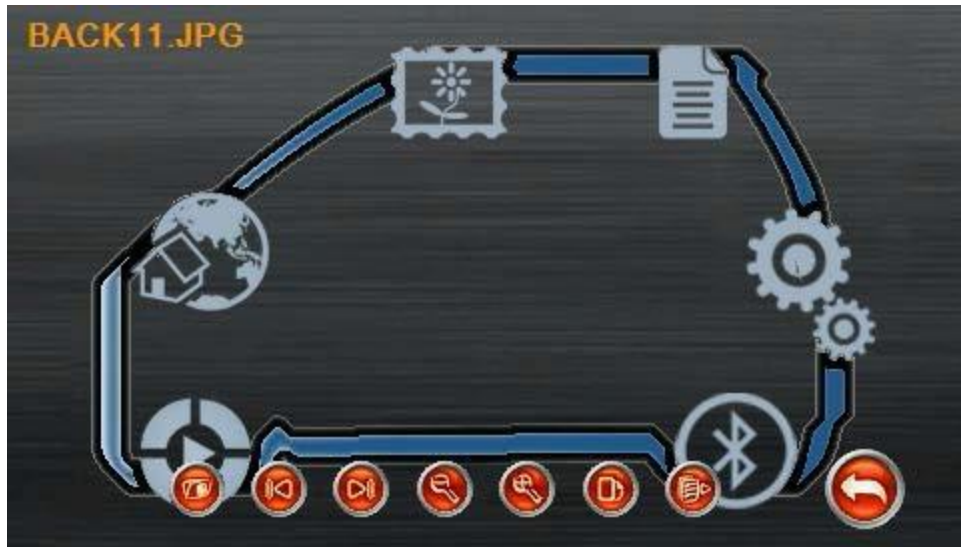
- Unterstützte Formate: JPG, JPEG, BMP si PNG.
- Sie können die Bilder drehen und auf dem ganzen Bildschirm visualisieren, nacheinander, automatisch. Bitte kopieren Sie die Bilder auf einer Speicherkarte bevor Wiedergabe.

Interface und Operationen

- Wählen Sie die Option "Photo" im Hauptmenü um die Bilderliste abzurufen.

	Zurück	Tasten Sie um im Hauptmenü zurückzukehren
	Vorherige Seite	Tasten Sie um die vorherige Seite mit Bildern zu wählen
	Nächste Seite	Tasten Sie um nächste Seite mit Bildern abzurufen.

- Wählen Sie das gewünschte Bild:



	Schließen	Tasten Sie um im Hauptmenü zurückzukehren
	Verstecken	Tasten Sie um die Visualisierung auf dem ganzen Bildschirm zu starten
	Drehen im Uhrzeigersinn	Tasten Sie um das Bild im Uhrzeigersinn zu drehen 90°
	Vorherig	Tasten Sie um das vorherige Bild zu visualisieren
	Nächste	Tasten Sie um das nächste Bild zu visualisieren
	Vergrößern	Tasten Sie um das Bild zu vergrößern
	Verkleinern	Tasten Sie um das Bild zu verkleinern
	Zurück	Tasten Sie um im Bildverzeichnis zurückzukommen

Visualisierung Textdateien

Dieses Kapitel informiert über die Visualisierung von Textdateien im GPS Navigationssystem.

Unterstützte Formate: TXT

Kopieren Sie die Textdateien auf der Speicherkarte, um sie im Navigationssystem zu visualisieren.

Interface und Optionen

- Wählen Sie die Option "Ebook" im Hauptmenü um die Liste Textdateien abzurufen:

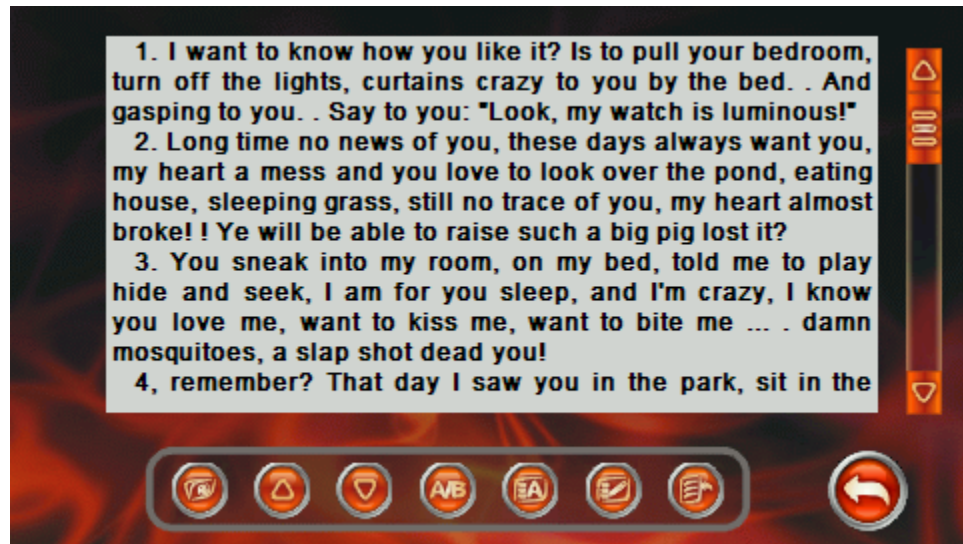
	Zurück	Tasten Sie um im Hauptmenü zurückzukehren
	Vorherige Seite	Tasten Sie um die vorherige Seite mit Textdateien auszuwählen



Nächste Seite

Tasten Sie um die nächste Seite mit Textdateien auszuwählen

- Wählen Sie die gewünschte Datei zu visualisieren:



	Zurück	Tasten Sie um im Hauptmenü zurückzukehren
	Letzte	Tasten Sie um die vorherige Seite zu visualisieren
	Nächste	Tasten Sie um die nächste Seite zu visualisieren
	Schriftart	Tasten Sie um die Schriftart zu wählen
	Textfarbe	Tasten Sie um die Textfarbe auszuwählen
	Auswahl speichern	Tasten Sie um die Auswahl zu speichern
	Liste Auswahl gespeichert	Tasten Sie um die Liste abzurufen
	Schließen	Tasten Sie um im Hauptmenü zurückzukehren

Videodatei wiedergeben

Dieses Kapitel informiert über Wiedergabe von Videodateien im GPS Navigationssystem.

D

- Unterstützte Formate: WMV, MPEG, MPG, MP4, 3GP, ASF und AVI
- Wiedergabe auf dem ganzen Bildschirm, Fortschritt auswählen, und Datei auswählen
- Bitte Kopieren Sie die Videodateien auf der Speicherkarte um sie im Navigationssystem wiederzugeben.

Interface und Operationen

- Wählen Sie die Option “Video” um die Liste Videodateien abzurufen:



	Zurück	Tasten Sie um im Hauptmenü zurückzukehren
	Vorherige Seite	Tasten Sie um die vorherige Seite mit Videodateien auszuwählen
	Nächste Seite	Tasten Sie um die nächste Seite mit Videodateien auszuwählen

- Wählen Sie die gewünschte Datei:



	Schließen	Tasten Sie um im Hauptmenü zurückzukehren
--	-----------	---

	Starten	Tasten Sie um den Videoclip zu starten
	Pause	Tasten Sie um den Videoclip zu unterbrechen
	Stopp	Tasten Sie um den Videoclip zu stoppen
	Vorherige	Tasten Sie um den vorherigen Videoclip zu wählen
	Nächste	Tasten Sie um den nächsten Videoclip zu wählen
	Lautstärke anpassen	Wählen Sie die gewünschte Lautstärke. Ziehen Sie nach links um die Lautstärke leiser einzustellen und nach rechts um die Lautstärke lauter einzustellen .
	Fortschritt Videoclip	Zeigt den Fortschritt bei Videoclip Wiedergabe.
	Anpassung Beleuchtungsnive au	Ziehen Sie nach links um die Beleuchtung zu reduzieren, ziehen Sie nach rechts um die Beleuchtung zu verstärken.
	Zurück	Tasten Sie um die Dateien im Verzeichnis anzuzeigen
	Verlaufene Zeit	Tasten Sie um die verlaufene Zeit anzuzeigen
	Wiederholende Wiedergabe	Tasten Sie um alle Melodien zyklisch in einem Verzeichnis anzuzeigen
	Zufällige Wiedergabe	Tasten Sie um alle Melodien zufällig in einem Verzeichnis anzuzeigen

Systemeinstellungen

Wählen Sie die Option "Settings" im Hauptmenü um die Systemeinstellungen abzurufen.





Bildschirm Beleuchtung (Backlight)

- Einstellung Beleuchtung Bildschirm



	Schließen	Tasten Sie um im Hauptmenü zurückzukehren
	Reduzierung Beleuchtung	Tasten Sie um die Beleuchtung zu reduzieren
	Beleuchtung verstärken	Tasten Sie um die Beleuchtung zu verstärken
	Beleuchtung	Tasten Sie einer der Knöpfe um den Zeitraum für Beleuchtung einzustellen

Einstellungen Lautstärke (Volume)

- Einstellung Lautstärke Stimme/Audio und Touchscreen



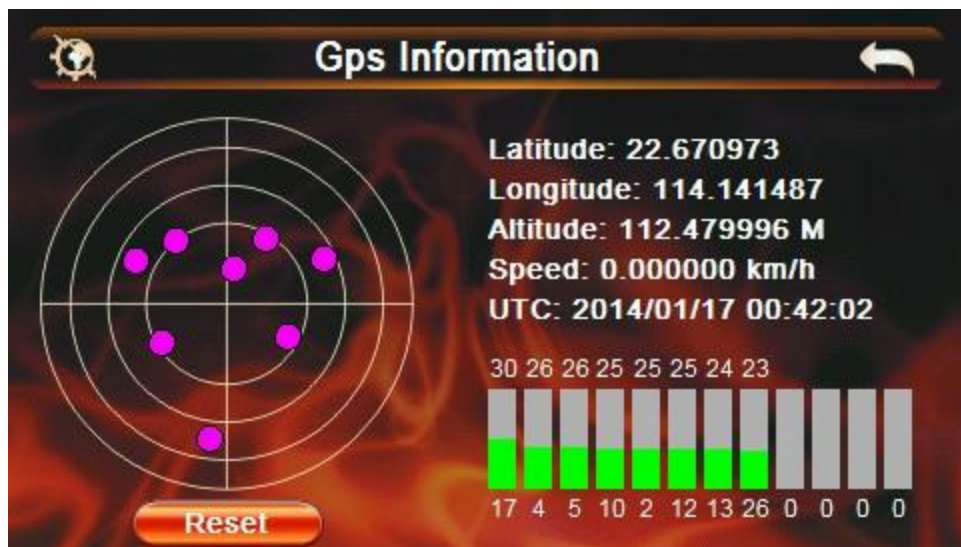
Menüsprache (Language)

- Auswahl Menüsprache



Satelliten Informationen (GPS Info)

- Visualisierung GPS Informationen: wie viele Satelliten gefunden worden sind, ihre Stärke, Breitengrad, Längengrad, Höhe, Geschwindigkeit, Datum/Uhr.



Um eine neue Satellitensuche zu starten, tasten Sie den Knopf :Reset.

Einstellung Datum/Uhrzeit (Date/Time)

- Einstellung System Datum/Uhrzeit



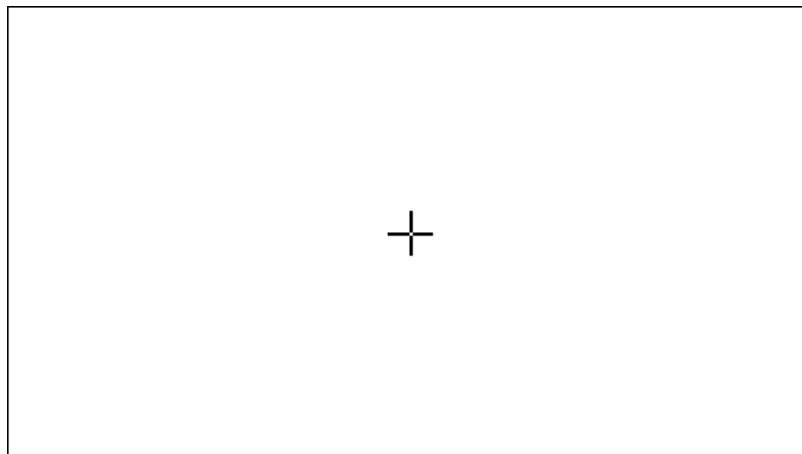
Bildschirm Kalibrierung (Calibration)

- Bildschirm Kalibrierung laut jeder Person



Wählen Sie „Ja“ um die Kalibrierungsseite des Bildschirms abzurufen.
Für Kalibrieren, tasten Sie das kleine Symbol.

Wenn Sie „Nein“ auswählen, kehren Sie im vorherigen Menü zurück, ohne den Bildschirm kalibriert zu haben.



Soft Navigation (Navipath)

- Einstellung Weg zur Softnavigation

Batterie (Power)

- Visualisieren Batteriezustand

Rückstellen (Restore Set)

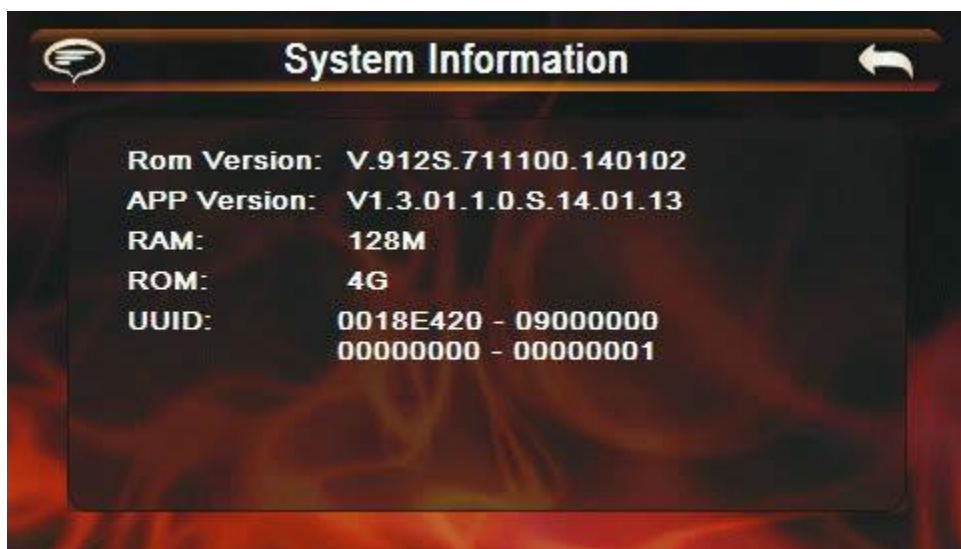
- Zurück zu Werkeinstellungen – alle Einstellungen werden rückgestellt, einschließlich Kalibrierung Bildschirm



Wählen Sie „Ja“ wenn Sie alle Einstellungen zu Werkeinstellungen rückstellen möchten. Wählen Sie „Nein“ um in vorherigen Menü zurückzukehren ohne etwas geändert zu haben.

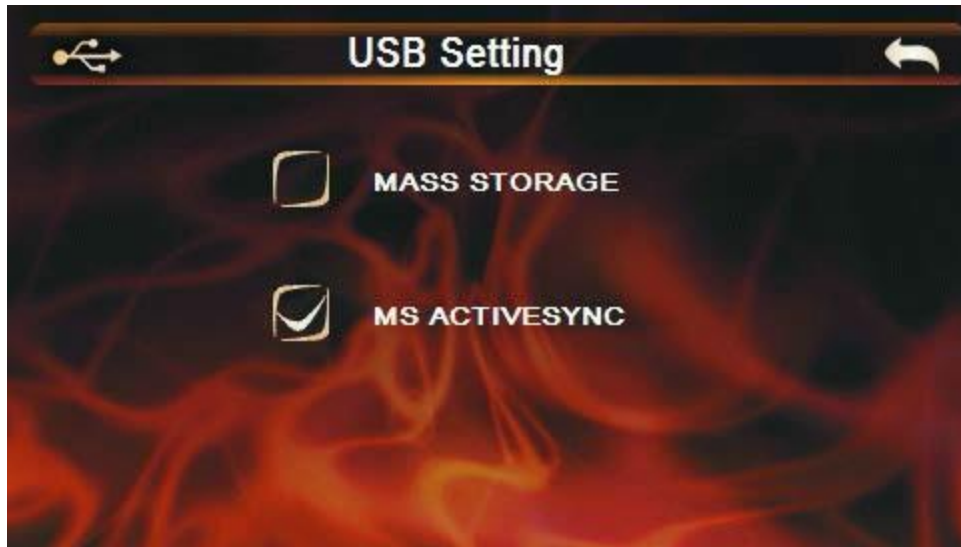
System Informationen (System Info)

- Hier können Sie die System Informationen visualisieren.



USB

- Einstellungen USB



FM

- Die FM Funktion aktivieren/deaktivieren



Die Funktion FM Übertragung wird gebraucht, um ein FM Empfang Gerät abzurufen und um Radiosender durch das Navigationssystem wiederzugeben.

HINWEIS: die Sendefrequenz im Navigationssystem muss mit der Frequenz empfangen vom Empfangsgerät übereinstimmen. Verwenden Sie keine andere Frequenz, keinen anderen Radiosender um den Empfang nicht zu stören.

Technische Spezifikationen

Prozessor	MSTAR2531 800MHz
Betriebssystem	WinCE 6.0
Bildschirm	7 inch
Resolution	800x480
RAM Speicher	256MB DDR3
Arbeitsspeicher	8GB
USB	miniUSBx1
Slot Karte SD	microSD, max. 32GB
Batterie	Li-Ion, 1600mAh
Lautsprecher	1.5W@4ohm
Unterstützte Audiodateien	WMA/MP3/WAV
Unterstützte Videodateien	AVI\MPEG\MPG
Unterstützte Bilder	JPG/JPEG/BMP/PNG
Unterstützte Ebooks Dateien	TXT
Arbeitstemperatur	-26°C ~ +60°C
Lagertemperatur und Transporttemperatur	-20 °C ~ 70 °C
Feuchtigkeit Umfeld Nutzung	35% ~ 70%(40°C)
Feuchtigkeit beim Lagern und Transport	30% ~ 85% (40°C)
Sprache	Spanisch, Portugiesisch, Englisch etc.
Dimensionen	177.7*110.8*14.7mm
Gewicht	290 g

Probleme und Lösungen

Wenn das GPS Navigationssystem nicht funktioniert, bitte prüfen Sie folgende Lösungen. Wenn das Problem nicht gelöst wird, bitte kontaktieren Sie einen autorisierten Service.

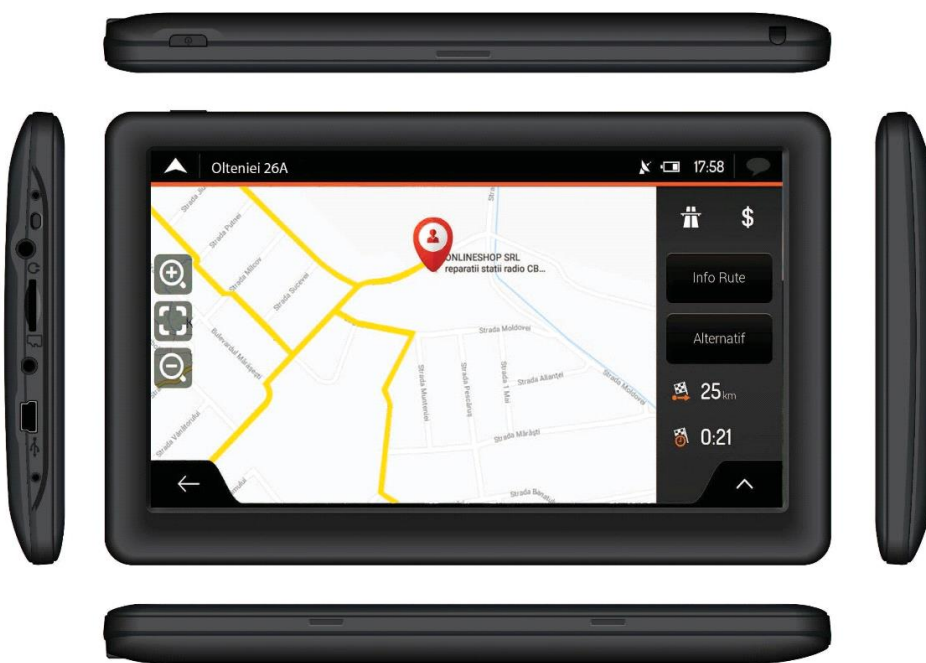
Probleme	Ursachen	Lösungen
Gerät startet nicht	Entladene Batterie	Laden Sie das System mit einer externen Versorgungsquelle auf und laden Sie gleichzeitig auch die Batterie auf.
Gerät schaltet während der Nutzung aus	Entladene Batterie	Versorgen Sie das System vom „Zigarettenanzünder Konnektor“ oder am Computer und laden Sie die Batterie gleichzeitig auf.
Gerät zeigt nichts auf dem Bildschirm an oder das Bild ist unklar.	Die Beleuchtung wurde ausgeschaltet oder ist sehr reduziert.	Passen Sie die Beleuchtung an.
Die Knöpfe im Bildschirm funktionieren nicht gut.	Der Touchscreen ist nicht kalibriert.	Kalibrieren Sie den Touchscreen.
Es gibt keinen Ton während der Wiedergabe von Audio- und Videodateien	Die Lautstärke ist zu leise.	Stellen Sie die Lautstärke lauter ein.
	Die Kopfhörer sind nicht richtig angeschlossen.	Schließen Sie die Kopfhörer richtig an.
Gerät kann den Computer nicht abrufen.	USB Kabel ist nicht richtig angeschlossen.	Verbinden Sie die USB Kabel richtig.
Gerät empfängt keine GPS Signale.		Das hängt von der Stärke der Signale im Gebiet wo Sie sich befinden. Warten Sie 3 Minuten um die Signale zu empfangen oder wechseln Sie den Ort.

Manual de usuario

User manual

Használati utasítás

PNI L807 PLUS



RO

Declaraciones

- Las características del producto se pueden cambiar sin previo aviso. Pedimos disculpas por cualquier inconveniente causado.
- Nuestra empresa no es responsable de la pérdida de datos causada por la falta de una copia de seguridad.
- Lea atentamente las operaciones e instrucciones en este manual del usuario y use solo los accesorios originales para evitar los daños inesperados. Implementar otros programas en este dispositivo sin cumplir con sus propios programas o conectar accesorios incompatibles puede anular su garantía e incluso poner en peligro su seguridad y de otras personas. La empresa no asume ninguna responsabilidad en estos casos.
- A veces, debido al desarrollo de la infraestructura y la construcción de nuevas calles, etc., puede haber incumplimientos entre las fechas indicadas por el GPS y las señales de tráfico. En estos casos, por favor siga las señales de tráfico.
- Tenga cuidado al operar el navegador mientras conduce, la falta de atención en el tráfico puede causar graves accidentes de tráfico. La Compañía no asume responsabilidad alguna por accidentes o cualquier pérdida de esa causa.

Medidas de precaución

- No agite ni golpee el dispositivo. La manipulación incorrecta puede provocar daños, pérdida de datos o errores en la reproducción de los archivos.
- Mantenga el dispositivo alejado de la luz solar directa o altas temperaturas para evitar el sobrecalentamiento del dispositivo y de sus baterías, lo que puede causar un mal funcionamiento o riesgo de explosión.
- Mantenga el dispositivo alejado de la humedad y de la lluvia. La humedad puede causar un mal funcionamiento del dispositivo.
- No desconecte repentinamente el dispositivo de la fuente de alimentación.
- Mantenga el dispositivo en un entorno limpio y libre de polvo.
- El uso de su dispositivo cerca de ondas de radio fuertes o radiación radiactiva puede afectar su rendimiento.
- Inserte el enchufe completamente en la toma de corriente para evitar la electricidad estática
- Asegúrese de que todos los cables estén bien conectados al dispositivo para evitar daños al dispositivo causados por el arreglo inapropiado.
- No presione con fuerza la pantalla LCD, mantenga la pantalla alejada de la luz solar directa, ya que podrían producirse fallos de funcionamiento. Limpie el polvo de la superficie de la pantalla con un paño suave.
- Si el dispositivo no funciona correctamente, envíelo a un servicio técnico autorizado.
- Copie los datos de la tarjeta SD / MMC a una computadora regularmente para evitar la pérdida de datos.

- Preste atención a la compatibilidad de los medios. Solo se reproducirán los archivos de acuerdo con las reglas de diseño del dispositivo.
- Las películas, la música y las imágenes no se pueden reproducir sin derechos de autor. Reproducir estos archivos sin permiso violaría la ley de derechos de autor.
- No utilice objetos metálicos para cortocircuitar el alimentador o la entrada del dispositivo. Esto puede dañar su dispositivo.
- Utilice el dispositivo después de colocarlo sobre una superficie plana. Si lo coloca sobre una manta, almohada o alfombra, la temperatura de trabajo será demasiado alta para el dispositivo y podría funcionar mal.
- Cuando el sistema realiza una operación de lectura-escritura para la tarjeta de memoria, no la desconecte de la fuente, por lo que los datos de la tarjeta pueden destruirse o perderse.
- No apague cuando navegue, reproduzca películas, música o vea imágenes.
- No almacene las baterías ni las cargue en áreas frías o calientes, el rendimiento de la batería puede verse afectado.
- No deje el dispositivo o el cargador al alcance de los niños.
- Los golpes fuertes o su caída pueden dañar el dispositivo o estropear su apariencia. Por favor ten cuidado.
- No use el volumen al máximo, puede afectar su oído e incluso causar un daño auditivo permanente

Introducción

El dispositivo PNI L807 se usa principalmente para la navegación GPS, pero también tiene otras características como la reproducción de los archivos de audio / video, visualización de imágenes, etc.

Características principales:

- Procesador de alto rendimiento
- Interfaz fácil de usar para un uso simple
- Transferencia de datos conectándose a una computadora usando el cable de datos en el paquete.
- Excelente recepción: la precisión de ubicación proporciona excelentes servicios de navegación
- Proveedor de entretenimiento: Características de reproducción de archivos MP3 / MP

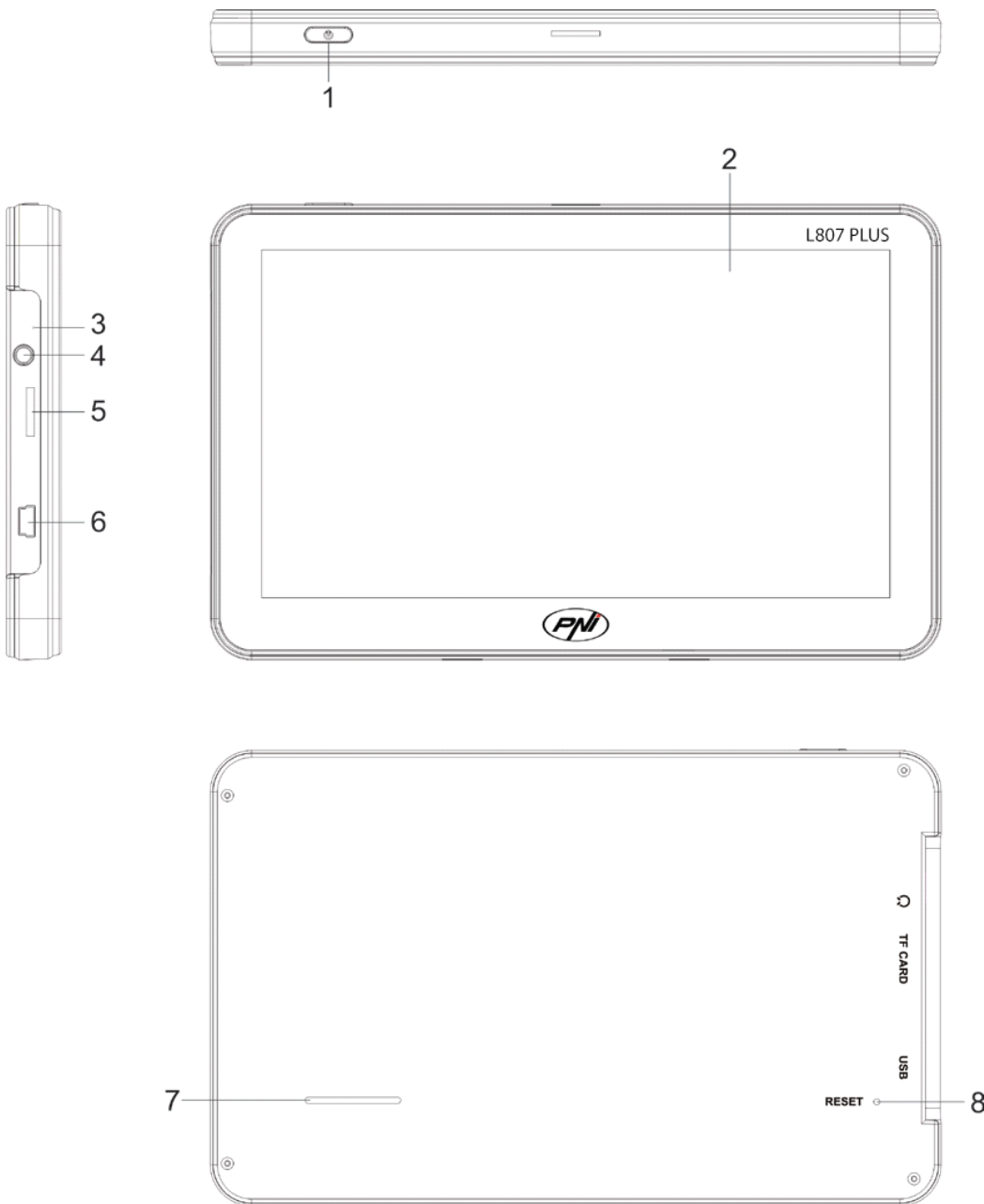
El paquete contiene

Asegúrese de que todos los elementos estén incluidos en el paquete de navegación:

- Navegación GPS
- Alimentador de coche
- Cable de datos
- Soporte de parabrisas
- Manual de usuario

Si observa la falta de un objeto en el paquete, comuníquese con su proveedor.

Descripción del producto



1	Botón de inicio/cierre	5	Ranura para tarjeta microSD
2	Pantalla LCD táctil	6	Manguito miniUSB
3	LED indicador alimentación	7	Difusor
4	Jack para auriculares	8	Botón reinicio

Uso del navegador

Alimentación del dispositivo

El navegador se puede alimentar de cuatro maneras: desde la batería interna, desde la computadora a través del cable de datos o desde el automóvil a través del encendedor de cigarrillos de 12V / 24V.

 Cuando no está conectado a una fuente de alimentación, el navegador GPS funciona con la batería interna. El ícono [] en la esquina superior derecha de la pantalla indica el nivel de la batería.

NOTA: Este navegador usa una batería integrada de ion-litio que no se puede extraer. En general, si la iluminación de la pantalla está configurada para ser baja y la batería está completamente cargada, entonces el dispositivo puede funcionar hasta 3 horas con la batería. Algunas características (reproducción de audio, video, iluminación alta, etc.) consumen más energía, lo que obviamente reducirá el tiempo de operación a una nueva fuente.

Cargando el dispositivo desde el encendedor de cigarrillos

- 1 . Conecte un extremo del estéreo del automóvil al miniUSB del navegador GPS
2. Conecte el otro extremo del alimentador al encendedor de cigarrillos.

OJO BUENO !: Conecte el alimentador al encendedor de cigarrillos después de arrancar el vehículo para evitar los posibles daños por el corriente inestable en el arranque del motor.

Operaciones básicas

Inicio / cierre

Haga clic en el botón de inicio [] en la parte superior del navegador para desactivarlo. Cuando lo encienda de nuevo, el dispositivo volverá al modo de funcionamiento usado antes del cierre. 3

NOTA: Si desea guardar la batería, puede presionar el interruptor de inicio / cierre para apagar el dispositivo por completo.

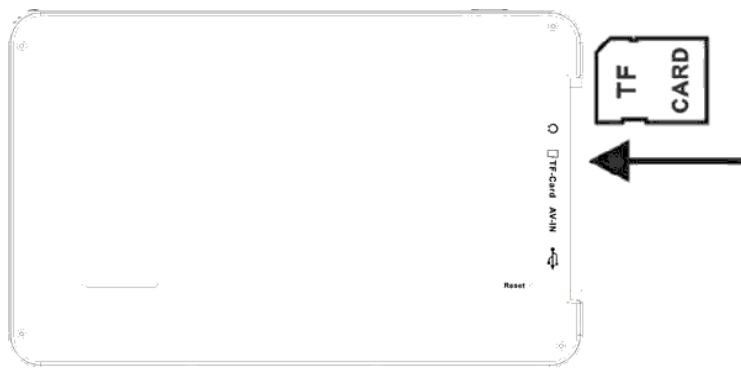
Montaje del soporte de parabrisas

Conecte el dispositivo al parabrisas del vehículo usando el soporte incluido en el paquete para poder usarlo mientras conduce.

OJO BUENO: Coloque con cuidado el soporte en el parabrisas. Asegúrese de que el navegador GPS no obstruya la visibilidad de la carretera. Asegúrese de que el navegador esté bloqueado en un lugar adecuado, no por accidente. No lo coloque en el área del airbag.

Uso de una tarjeta de memoria microSD

Si desea reproducir archivos de audio / video o ver imágenes en su dispositivo GPS, puede almacenar los archivos deseados en una tarjeta microSD que puede insertar como se muestra en la siguiente imagen:



OJO BUENO: No retire la tarjeta del dispositivo cuando el sistema reproduzca un archivo multimedia.

- No presione con fuerza y no doble la tarjeta SD. Evita que caiga y golpee la tarjeta.
- No guarde la tarjeta en áreas con alta temperatura, alta humedad o luz solar directa.

Mantenga la tarjeta alejada de líquidos y sustancias corrosivas.

- Preste especial atención a la posición de inserción de la tarjeta en la ranura de la tarjeta. La inserción incorrecta puede causar daños tanto en la ranura como en la tarjeta.

Conectarse a una computadora

La conexión a una computadora a través de la interfaz miniUSB se encuentra en el lado derecho del navegador. Puede copiar archivos desde el navegador a la computadora y viceversa, o puede guardar los datos del navegador en su computadora para su uso futuro.

- Asegúrese de que el navegador está encendido- ON;
- Asegúrese de que el manguito del miniUSB del cable de datos esté conectado a la interfaz miniUSB en el lado izquierdo del dispositivo y el manguito USB estándar a una entrada USB de la computadora;
- Cuando se realiza la conexión, su computadora identifica automáticamente el nuevo hardware
- Cuando haya terminado de transferir los datos, retire el cable de datos del navegador y este funcionará de la misma manera que antes.

OJO BUENO !: Seguridad de datos: copie los datos de su sistema en un dispositivo de almacenamiento externo antes de actualizar. La empresa no se responsabiliza por la pérdida de los datos.

Mantenimiento del navegador GPS

El mantenimiento adecuado permite que el navegador GPS sea su socio de confianza para la navegación y el entretenimiento. Utilice el navegador siguiendo los criterios a continuación para garantizar una larga vida útil.

Protección de la pantalla: No presione demasiado fuerte en la pantalla. Limpie la pantalla ligeramente con un paño suave rociado con un poco de limpiador de vidrios comercial, evitando salpicaduras directas en la pantalla.

OJO BUENO: por favor, apague el navegador GPS antes de limpiar la pantalla táctil. No deje caer el navegador, los golpes pueden dañar la pantalla y otros componentes.

OJO BUENO: Los daños accidentales no están cubiertos por la garantía. Evite el uso en las siguientes situaciones: altas variaciones de temperatura, alta temperatura (60°C o más), temperatura demasiado baja (por debajo de 0°C), alta tensión en condiciones de polvo o humedad. Mantenga el dispositivo alejado de la erosión, líquidos corrosivos y no ponga ningún líquido en él. Evite la interferencia con la radiación: la interferencia de las radiaciones de otros equipos electrónicos puede afectar el rendimiento de la pantalla del navegador. Elimine la fuente de interferencia y la pantalla volverá a la normalidad.

OJO BUENO: Si es necesario viajar en avión, se recomienda guardar el GPS en el equipaje y pasarlo a través del sistema de detección de rayos X para el control de seguridad. Evite revisar el navegador con un detector de cabeza magnética o detector de banda magnética (la herramienta de escaneo de mano), ya que estos dispositivos pueden causar la pérdida del sistema.

Evite exponer al navegador a la luz directa: mantenga su navegador GPS alejado de la luz ultravioleta para aumentar la vida útil.

Descripción de la interfaz del sistema y del menú principal

Interfaz del sistema:



Las funciones principales:

Navegación	Abrir el soft de navegación
Música	Abrir la lista de archivos de audio y su reproducción
Video	Abrir la lista de archivos de video y su reproducción
Ebook	Abrir la lista de archivos txt y su visualización
Fotos	Abrir la lista de imágenes y su visualización
Configuraciones	Abrir el menú configuración dispositivo

Reproducir archivos audio

Este capítulo describe cómo usar el reproductor de audio en el navegador GPS para escuchar su música favorita



El reproductor de audio admite archivos de tiempo WMA, MP3 y WAV. Puede establecer el orden de reproducción aleatoria. Copie los archivos de audio en una tarjeta de memoria antes de reproducirlos.

Interfaces y operaciones:

- Seleccione la opción "Música" en el menú principal para acceder a la lista de canciones:



	Atrás	Toque para volver al menú principal.
	Página anterior	Toque para seleccionar la pista anterior de canciones.
	Página siguiente	Toque para seleccionar la siguiente página de canciones.

- Seleccione la canción deseada para activar el reproductor de audio:



	Cierre	Toque para volver al menú principal
--	--------	-------------------------------------

	Start	Toque para comenzar a reproducir la canción.
	Pausa	Toque para interrumpir la reproducción de la canción
	Stop	Toque para dejar de tocar la canción
	Anterior	Toque para seleccionar la canción anterior
	Siguiente	Toque para seleccionar la canción siguiente
	Ajuste de volumen	Seleccione el nivel de volumen deseado. Tire hacia la izquierda para reducir el volumen y hacia la derecha para aumentar el volumen
	Progreso reproducción de la canción	Muestra el progreso de la canción actual.
	Atrás	Toque para mostrar los archivos en una carpeta
	Tiempo transcurrido	Toque para mostrar el tiempo transcurrido de una canción
	Reproducción cíclica	Toque para reproducir cíclicamente todas las canciones de una carpeta

Reproducción aleatoria	Toque para reproducir aleatoriamente las canciones de una carpeta
------------------------	---

Visualización de imágenes

Este capítulo proporciona información sobre cómo ver imágenes en el navegador GPS.

- Formatos soportados: JPG, JPEG, BMP y PNG.
- Posibilidad de girar y visualizar las imágenes en la pantalla completa, una tras otra, automáticamente. Copie las imágenes en una tarjeta de memoria antes de reproducirlas.

Interfaces y Operaciones

- Seleccione la opción “Photo” del menú principal para acceder a la lista de imágenes.

Atrás	Toque para volver al menú principal
Página anterior	Toque para seleccionar la página anterior con imágenes
Página siguiente	Toque para seleccionar la siguiente página con imágenes

- Seleccione la imagen deseada para visualización:



Cierre	Toque para volver al menú principal
Esconde	Toque para empezar la visualización en toda la pantalla
Girar en el sentido de las agujas del reloj	Toque para girar la imagen en el sentido de las agujas del reloj a 90°

	Anterior	Toque para visualizar la imagen anterior
	Siguiente	Toque para visualizar la imagen siguiente
	Maximizar	Toque para maximizar la imagen
	Minimizar	Toque para minimizar la imagen
	Atrás	Toque para volver a la carpeta con imágenes

Visualización de los archivos de texto

texto.

Este capítulo proporciona información sobre cómo usar el navegador GPS para ver archivos

Formatos soportados: TXT

Copie los archivos de texto en la tarjeta de memoria para verlos en el navegador.

Interfaces y Operaciones



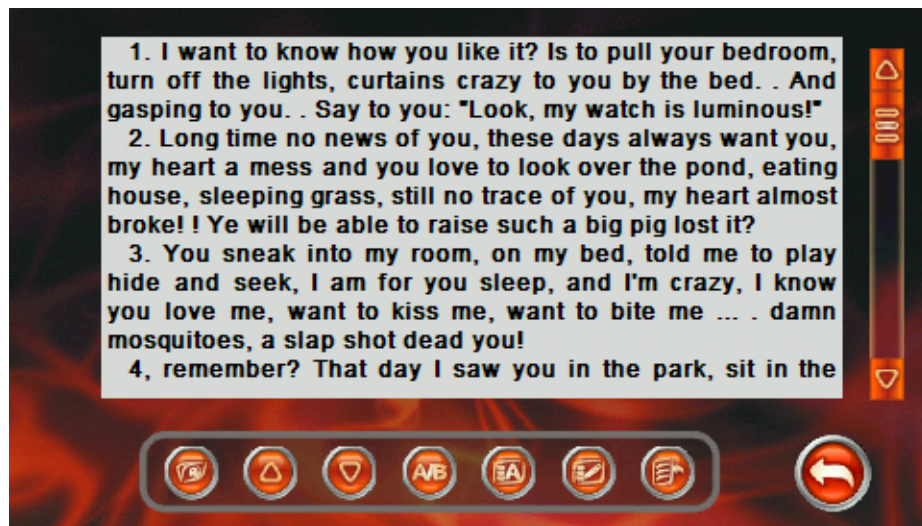
- Seleccione la opción “Ebook” del menú principal para acceder a la lista de archivos de texto:

	Atrás	Toque para volver al menú principal
	Página anterior	Toque para seleccionar la página anterior con archivos de texto

	Página siguiente	Toque para seleccionar la siguiente página con archivos de texto
--	------------------	--



- Seleccione el archivo deseado para visualización:



Atrás

Toque para volver al menú anterior

Última

Toque para visualizar la página anterior

Siguiente	Toque para visualizar la página siguiente
Tipo de texto	Toque para seleccionar el tipo de letras
Color de texto	Toque para seleccionar el color del texto
Salvar selección	Toque para salvar la selección hecha por adelantado

Lista de selecciones salvadas Toque para acceder a la lista de
salvaciones efectuadas Cierre Toque para volver al menú
principal

Reproducir archivos de video

video.

Este capítulo proporciona información sobre cómo usar el navegador GPS para reproducir los archivos

- Archivos soportados: WMV, MPEG, MPG, MP4, 3GP, ASF y AVI
- Reproducción a pantalla completa, selección progreso y selección de archivos

Copie los archivos de video en la tarjeta de memoria para reproducirlos en el navegador



Interfaces y Operaciones

- Seleccione la opción “Video” para acceder a la lista de archivos de video:



	Atrás	Toque para volver al menú principal
	Página anterior	Toque para seleccionar la página anterior con archivos de video
	Página siguiente	Toque para seleccionar la siguiente página con archivos de video

- Seleccione el archivo deseado para su visualización:



	Cierre	Toque para volver al menú principal
--	--------	-------------------------------------

	Start	Toque para iniciar la reproducción del video
	Pausa	Toque para interrumpir la reproducción del video
	Stop	Toque para dejar de reproducir el video
	Anterior	Toque para seleccionar el video anterior
	Siguiente	Toque para seleccionar el siguiente video
	Ajuste del volumen	Seleccione el nivel de volumen deseado. Tire hacia la izquierda para reducir el volumen y hacia la derecha para aumentar el volumen
	Progreso reproducción de la canción	Muestra el progreso de la reproducción del video actual
	Ajuste el nivel de iluminación	Tire hacia la izquierda para reducir el volumen y hacia la derecha para aumentar el volumen la iluminación de la pantalla
	Atrás	Toque para mostrar los archivos de una carpeta
	Tiempo transcurrido	Toque para mostrar el tiempo transcurrido de un video

	Reproducción cíclica	Toque para reproducir cíclicamente todos los videos de una carpeta
	Reproducción aleatoria	Toque para reproducir aleatoriamente los videos de una carpeta

Configuraciones del sistema

Seleccione la opción “Settings” del menú principal para acceder al menú de configuraciones del sistema.



Iluminación de la pantalla (Backlight)

- Configuraciones de iluminación de la pantalla



	Cierre	Toque para volver al menú anterior
	Reducción del nivel de iluminación	Toque para reducir el nivel de la iluminación de la pantalla
	Subir el nivel de iluminación	Toque para subir el nivel de la iluminación de la pantalla
	Iluminación	Toque uno de los botones para seleccionar por cuanto tiempo desee que la pantalla sea iluminada

Configuraciones del volumen (Volume)

- Configuración del nivel del volumen voz/audio y tacto de la pantalla



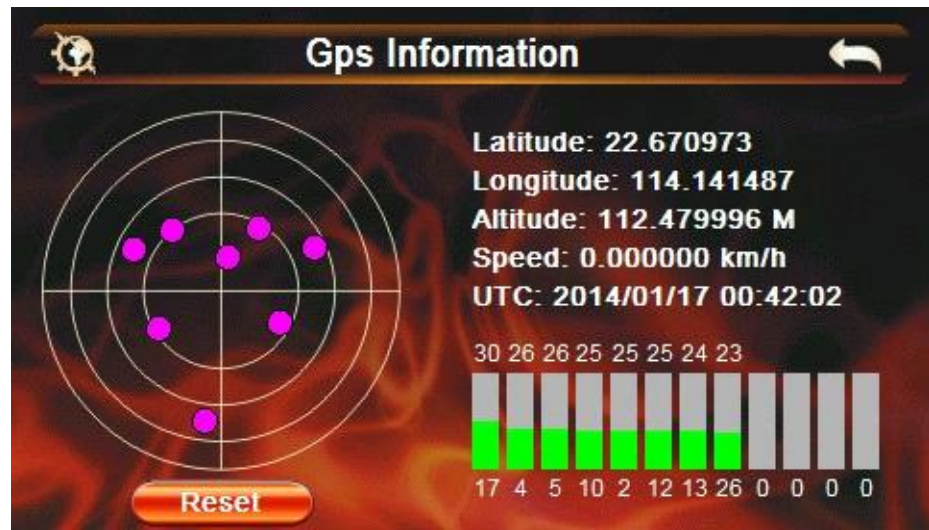
Idioma del menú (Language)

- Seleccione el idioma del menú



Información satélites (GPS Info)

- Visualización información GPS : Cuántos satélites se encontraron, su intensidad de señal, latitud, longitud, altitud, velocidad, fecha / hora



Para iniciar una nueva búsqueda por satélite, toque el botón: Reset.

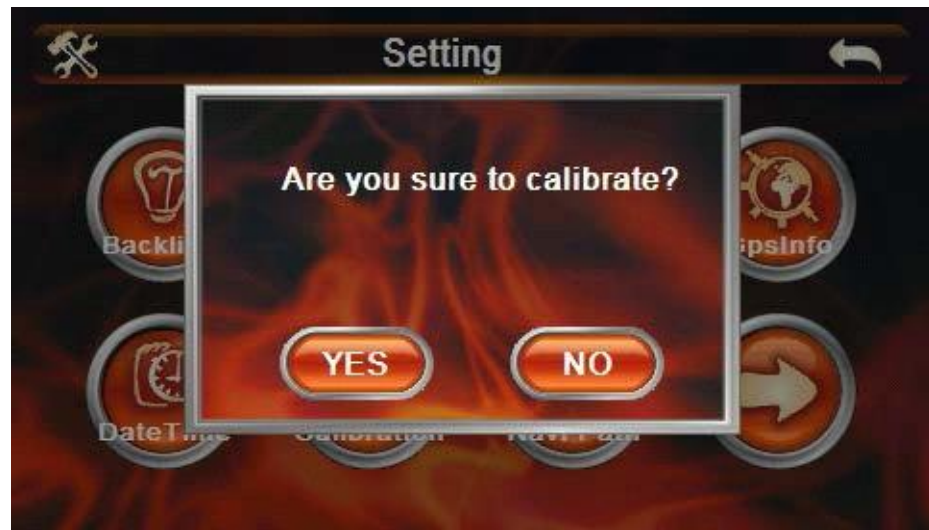
Configuración de la fecha/hora (Date/Time)

- Configuración fecha y hora del sistema



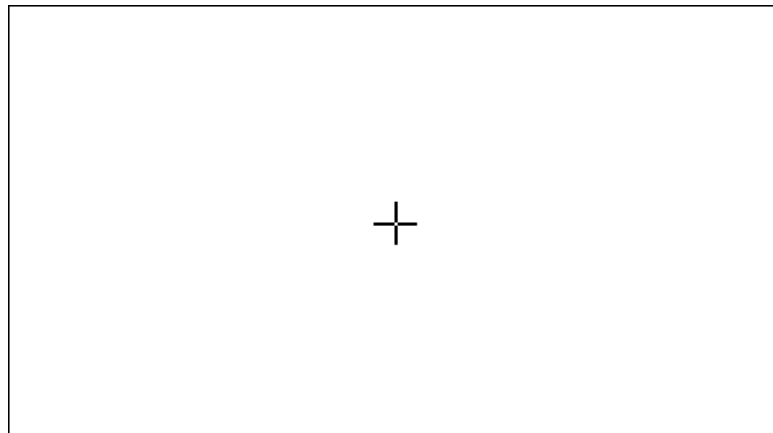
Calibración de la pantalla (Calibration)

- Calibración pantalla táctil en función de la persona



Seleccione “Yes” para acceder a la página de calibración de la pantalla. Para calibrarla toque la cruz que aparece

Si selecciona “No” volverá al menú anterior sin calibrar la pantalla.



Ruta soft navegación (Navipath)

- Configuración de la ruta hacia el soft de navegación

Nivel de la batería (Power)

- Visualización del nivel de la batería

Reconfiguración de las configuraciones (Restore Set)

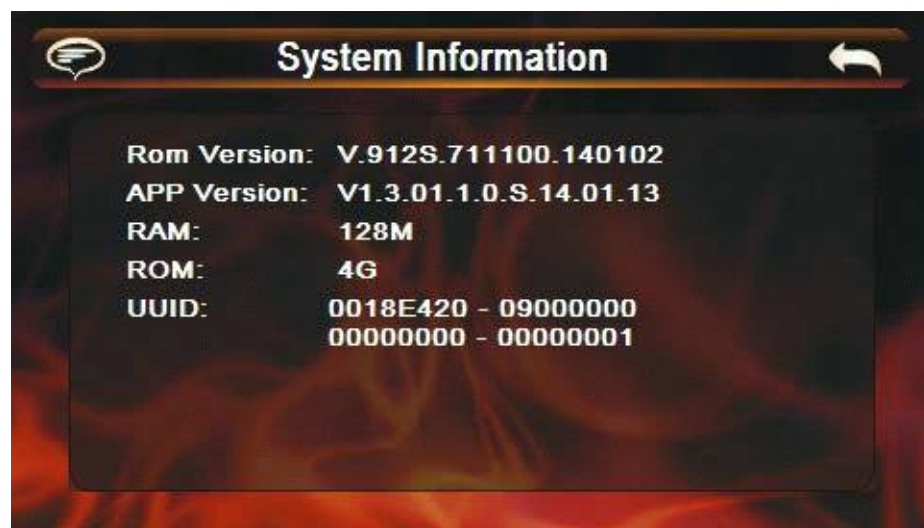
- Volver a las configuraciones de la fábrica – todas las configuraciones serán reconfiguradas, incluso la calibración de la pantalla



Seleccione la opción “Yes” si desea reconfigurar todas las configuraciones a los valores implícitas de la fábrica. Seleccione la opción “No” para volver al menú anterior sin modificaciones.

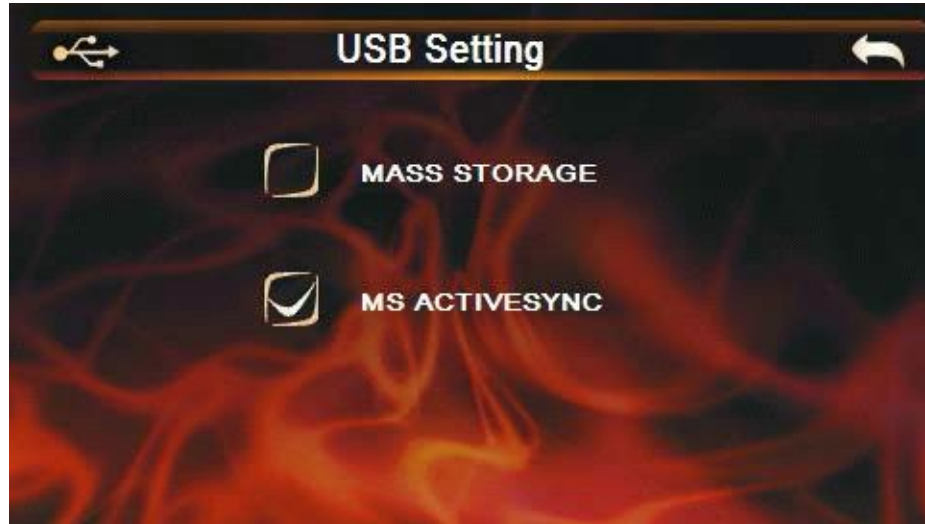
Información sistema (System info)

- Visualización de la información sobre el sistema



USB

- Configuraciones USB



FM

- Activar / desactivar la función de transmisión FM



La función de transmisión FM se utiliza para acceder a un equipo de recepción FM y reproduce las emisoras de radio mediante el navegador.

NOTA: la frecuencia de emisión en el navegador debe ser la misma que la frecuencia recibida por el equipo receptor; no utilice otra frecuencia, la estación de radio, para evitar perturbar la recepción.

Especificaciones técnicas

Procesador	MSTAR2531 800MHz
Sistema de operación	WinCE 6.0
Pantalla	7 inch
Resolución	800x480
Memoria RAM	256MB DDR3
Memoria interna	8GB
USB	miniUSBx1
Ranura de la tarjeta SD	microSD, maxim 32GB
Batería	Li-Ion, 1600mAh
Difusor	1.5W@4ohm
Archivos de audio soportados	WMA\MP3\WAV
Archivos de video soportados	AVI\MPEG\MPG
Imágenes soportados	JPG\JPEG\BMP\PNG
Archivos Ebook soportados	TXT
Temperatura de trabajo	-26°C ~ +60°C
Temperatura de almacenamiento y transporte	-20 °C ~ 70 °C
Humedad del ambiente de uso	35% ~ 70%(40°C)
Humedad del ambiente de almacenamiento y transporte	30% ~ 85% (40°C)
Idioma	Español, portugués, inglés, etc .
Dimensiones	177.7*110.8*14.7mm
Peso	290 g

Problemas y soluciones

Si el navegador GPS no funciona, verifique las siguientes soluciones a continuación. Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.

Problemas	Causas	Soluciones
El dispositivo no se inicia	Batería descargada	Cargue el sistema con alimentación externa y cargue la batería al mismo tiempo
El dispositivo se para durante el uso	Batería descargada	Alimente el sistema desde un encendedor de cigarrillos del automóvil o desde una computadora para usarlo y cargar la batería al mismo tiempo
El dispositivo no muestra nada en la pantalla o la imagen está borrosa	La iluminación de la pantalla está apagada o muy baja	Ajustar el nivel de iluminación de la pantalla
Los botones de la pantalla no funcionan correctamente	La pantalla táctil no está calibrada	Calibre la pantalla táctil de nuevo
No hay sonido durante la reproducción de archivos de audio y video	El volumen está demasiado bajo	Sube el nivel del volumen
	Los auriculares no están conectados correctamente	Conecte los auriculares correspondientemente
El dispositivo no puede acceder a una computadora	El cable USB no está conectado correctamente	Conecte el cable USB correctamente
El dispositivo no recibe señales de GPS.		Esto depende de la intensidad de las señales de su GPS dependiendo de dónde se encuentre. Espera 3 minutos para recibir señales o cambia el lugar en donde te encuentras.

Manuel d'utilisation

User manual

Használati utasítás

PNI L807 PLUS



Declarations

- Les caracteristiques du produit peuvent etre modifies sans une notification prealable. Nous nous excusons pour les desagrements.
- Notre societe n'est pas responsable pour la perte des donnees a cause de l'absence de la copie du document.
- On vous prie de lire avec attention les operations et les instructions de ce manuel d'utilisation et d'utiliser seulement les pieces originales, pour eviter les dommages. L'implementation des autres programmes sur ce dispositif, qui ne sont pas en conformite avec les programmes propres ou la connexion avec les accessoires incompatibles peuvent annuler la garantie et mettre en danger votre securite et la securite des autres personnes. La societe n'est pas responsable dans ces cas.
- Parfois a cause du developpement de l'infrastructure et de la construction de nouvelles rues il y a des non-conformites entre les donnees indiquees par GPS et les panneaux de signalisation. Dans ces cas on vous prie de respecter les panneaux de signalization.
- Faites attention pendant l'utilisation de la navigation lorsque vous conduisez, pour eviter les accidents La societe n'est pas responsable pour les accidents et les pertes.

Mesures de precaution

- Evitez de secouer le dispositif. La manipulation inappropriee peut conduire a la deterioration, a la perte des donnees ou aux erreurs concernant la reproduction des fichiers.
- Gardez le dispositif loin de la lumiere directe du soleil ou de hautes temperatures pour prevenir la surchauffe du dispositif et des batteries, pour eviter les erreurs et l'explosion.
- Gardez le dispositif loin de l'humidite et des gouttes de pluie. L'humidite peut provoquer la deterioration du dispositif.
- Ne deconnectez pas le dispositif soudain de l'alimentation.
- Gardez le dispositif dans un milieu propre et sans poussiere.
- L'utilisation du dispositif pres des ondes de la station radio ou des rayons radioactives peut affecter sa performance.
- Introduisez le jack completement dans la prise electrique pour prevenir l'electricite statique.
- Assurez-vous que tous les cables sont connectes au dispositif dans les conditions de securite pour eviter les dommages du dispositif.
- Ne pas appuyer fortement sur l'écran LCD, protégez l'écran contre la lumiere directe du soleil pour eviter les dommages. Nettoyez la poussiere sur la surface de l'écran avec un eponge mou.
- Si le dispositif ne fonctionne pas, on vous prie de contacter le service autorisé pour les reparations.
- Copiez les donnees de la carte SD / MMC dans l'ordinateur frequemment pour prevenir la perte des donnees.

-
- Faites attention a la compatibilite des fichiers media. Seulement les fichiers en conformite avec les norms de construction du dispositif peuvent etre reproduits.
 - Les films, la musique et les images ne peuvent pas etre reproduits sans les droits d'auteur. La reproduction de ces fichiers sans la permission est une violation de la loi des droits d'auteur.
 - Ne pas utiliser des objets metalliques pour eviter le court-circuit du chargeur ou d'une entree du dispositif.
Cela peut conduire a la destruction du dispositif.
 - Utilisez le dispositif sur une surface plane. S'il se trouve sur l'oreiller ou le tapis, la temperature de travail sera plus haute pour le dispositif et il va s'avarier.
 - Lorsque le systeme execute l'operation de lire-ecrire pour la carte de memoire, il ne faut pas le deconnecter de la source, pour eviter la destruction et la perte des donnees de la carte.
 - Ne pas arreter l'alimentation pendant la navigation, la reproduction des films, de la musique et de la visualisation des images.
 - Ne pas deposer et charger les batteries dans les espaces froids ou chauds, le niveau de performance des batteries sera affecte.
 - Tenir le dispositif et le chargeur hors de la portee et de la vue des enfants.
 - Ne pas utiliser le volume a maximum, cela peut affecter votre ouie et provoquer la deterioration permanente de l'ouie.

Introduction

Le dispositif PNI L807 est utilise surtout pour la function de navigation par GPS, mais il a egalement d'autres fonctions, la reproduction des fichiers audio/video, la visualisation des images, etc.

Les caracteristiques principales:

- Processeur de haute performance.
- Interface simple avec une utilisation facile.
- Transfert des donnees par la connexion a un ordinateur, en utilisant le cable de donnees du paquet.
- Reception excellente: la precision de la localisation offre une navigation excellente.
- Fournisseur de divertissement: les fonctions de reproduction des fichiers MP3/MP4

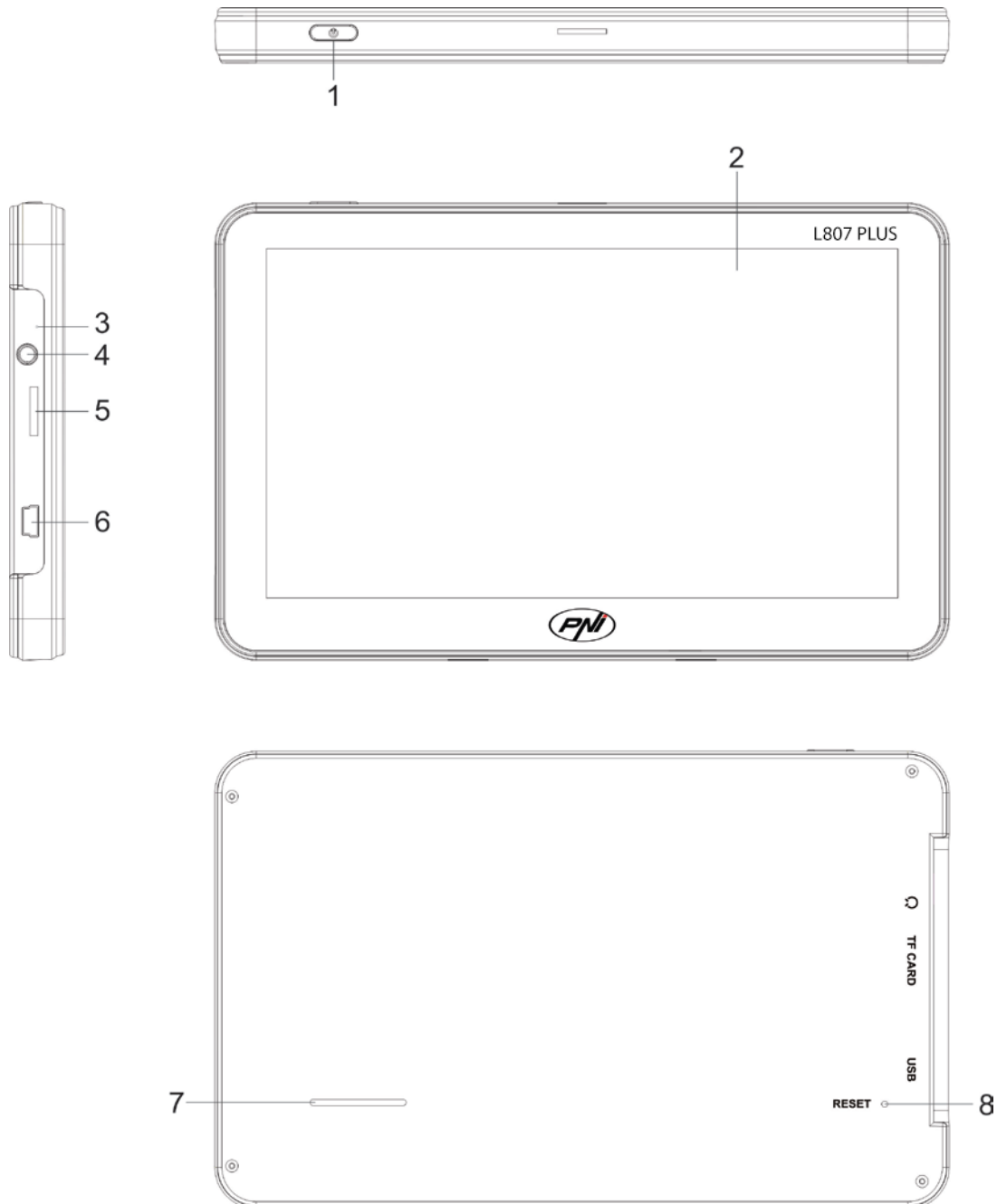
Le paquet contient

Assurez-vous que tous les elements sont inclus dans le paquet de la navigation:

- Navigation GPS
- Chargeur auto
- Cable des donnees
- Support pour le parebrise
- Manuel d'utilisation

Si vous constatez l'absence d'un objet, on vous prie de contacter votre fournisseur.

La description du produit



1	Bouton demarrage / arret	5	Microcarte SD
2	Ecran LCD tactile	6	Prise mini USB
3	LED alimentation	7	Diffuseur
4	Jack pour les casques	8	Bouton reset

Utilisation du navigateur

Alimentation du dispositif

Le navigateur peut etre alimente en quatre modes: du chargeur intern, de l'ordinateur par le cable des donnees ou dans le vehicule du briquet de 12V/24V.

Lorsqu'il n'est pas connecte a une source d'alimentation, le navigateur GPS est alimente du chargeur intern. L'icone [] du coin droit de l'écran indique le niveau de la batterie.

Observation: Ce navigateur utilise un chargeur Li-Ion integre qui ne peut pas etre enleve. En general, si l'illumination de l'écran a ete reglee pour etre reduite et la batterie est completement chargee, le dispositif peut fonctionner jusqu'a 3 heures avec la batterie. Certains fonctions (la reproduction des fichiers audio, video, l'illumination forte, etc.) consomment plus d'énergie, cela va reduire la duree de fonctionnement jusqu'a la nouvelle alimentation.

Charger le dispositif du briquet du vehicule

1. Connecter un bout du chargeur auto a la prise du mini USB du navigateur GPS
2. Connecter l'autre bout du chargeur au briquet du vehicule.

ATTENTION: On vous prie de connecter le chargeur au briquet apres le demarrage du vehicule, pour eviter les dommages a cause du courant instable lorsque le moteur demarre.

Les operations fondamentales

Demarrage / Arret

On vous prie d'appuyer sur le bouton de demarrage [] de la partie superieure du navigateur pour l'arreter. Le systeme entre dans l'état de hibernation. Quand vous le demarrez de nouveau, l'appareil revient au fonctionnement avant l'arret.

Observation: Si vous voulez economizer de la batterie, vous pouvez appuyer sur le bouton demarre/arrete pour fermer completement le dispositif.

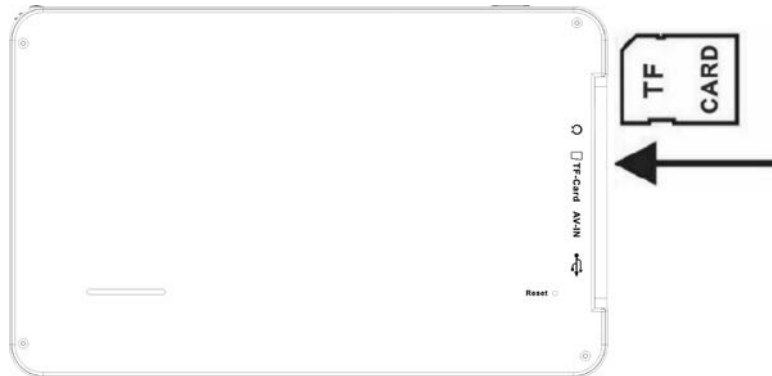
Le montage du support sur le parebrise

Fixez l'appareil sur le parebrise du vehicule en utilisant le support inclus dans le paquet.

ATTENTION: Faites attention lorsque vous installez le support sur le parebrise. Assurez-vous que le navigateur GPS n'empeche pas la visibilite. Assurez-vous que le navigateur est correctement fixe et pas au hasard. Ne pas le fixer dans la region du bag.

L'utilisation de la micro carte de memoire SD

Si vous desirez la reproduction des fichiers audio/video ou la visualization des images du dispositif GPS vous pouvez sauvegarder les fichiers desires sur une micro carte SD que vous pouvez introduire comme dans l'image ci-dessous:



ATTENTION: Ne pas enlever la carte lorsque le systeme reproduit un fichier media.

1. Ne pas appuyer fortement sur la carte SD. Il faut prevenir la chute de la carte.
2. Ne pas garder la carte dans les regions avec une haute temperature et humidite ou dans la lumiere directe du soleil. Garder la carte loin des liquids et des substances corrosives.
3. Faites attention a la position de l'introduction de la carte dans le slot de la carte. L'introduction inappropriee peut avarier le slot et la carte.

La connexion a l'ordinateur

La connexion a l'ordinateur par l'interface mini USB se fait sur la partie droite. Vous pouvez copier les fichiers du navigateur dans l'ordinateur et inversement ou vous pouvez garder les donnees dans l'ordinateur pour une autre utilisation dans l'avenir.

- Assurez-vous que le navigateur est ouvert - ON;
- Assurez-vous que la prise mini USB du cable des donnees a ete connecte a l'interface mini USB sur la partie gauche de l'appareil et la prise USB standard dans une entrée USB de l'ordinateur;
- A la connexion l'ordinateur va identifier automatiquement la nouvelle unite hardware.
- A la fin du transfert des donnees, enlevez le cable des donnees du navigateur pour revenir au fonctionnement anterieur.

ATTENTION: La securite des donnees: on vous prie de copier les donnees du systeme dans un dispositif de stockage extern avant l'actualisation. La societe n'est pas responsable pour la perte des donnees.

La maintenance du navigateur GPS

La maintenance correcte permet au navigateur GPS d'etre votre partener de confiance pour la navigation et le divertissement. On vous prie d'utiliser le navigateur conformement aux criteres ci-dessous pour garantir le fonctionnement prolonge.

La protection de l'écran: Ne pas appuyer fortement sur l'écran. Nettoyez l'écran avec un éponge mou et évitez la projection d'eau sur l'écran.

ATTENTION: on vous prie d'arreter le navigateur GPS avant de nettoyer l'écran tactile.

Evitez les mouvements brusques et la chute, cela peut conduire a la deterioration de l'écran et de ses composants.

ATTENTION: les dommages accidentaux ne sont pas couverts par la garantie. Il faut eviter l'utilisation dans les cas suivants: les grandes variations de temperature, les hautes temperatures (60°C ou plus), les temperatures trop basses (sous 0°C), la haute tension, dans les conditions de poussiere ou humidite. Gardez le dispositif loin de l'erosion, des liquides corrosifs et n'introduisez pas le dispositif en aucun liquide. Evitez les interferences avec les radiations: l'interference des radiations des autres equipements electroniques peut affecter la performance de l'écran du navigateur. Eliminez la source des interferences et l'écran va revenir a l'état normal.

ATTENTION: Si le transport aerien est necessaire, on vous recommande de deposer le GPS dans les bagages de soute et son passage par le systeme de detection avec rayons X pour le controle de securite. Evitez la verification du navigateur par un detecteur avec la tete magnetique ou avec la barre magnetique (le dispositif manuel du personnel de verification), ces appareils peuvent conduire a la perte des donnees du systeme.

Evitez la lumiere directe forte: gardez le navigateur GPS loin des radiations ultraviolettes fortes de lumiere pour prolonger la duree de vie.

Description de l'interface du systeme et du menu principal

L'interface du systeme:



Les fonctions principales:

Navigation	Ouvrir le soft de navigation
Musique	Ouvrir la liste des fichiers audio et leur reproduction
Video	Ouvrir la liste des fichiers video et leur reproduction
Ebook	Ouvrir la liste des fichiers txt et leur visualisation
Images	Ouvrir la liste des images et leur visualisation
Reglages	Ouvrir le menu des reglages du dispositif

La reproduction des fichiers audio

Ce chapitre decrit la facon d'utilisation du player audio du navigateur GPS pour reproduire la musique preferee.

Le player audio supporte les fichiers de temps WMA, MP3 et WAV. L'ordre de la selection est alleatoire. On vous prie de copier les fichiers audio sur une carte de memoire avant la reproduction.

Les interfaces et les operations:

- Selectez l'option Musique du menu principal pour acceder a la liste des melodies:



	Precedant	Appuyer pour revenir au menu principal
	La page anterieure	Appuyer pour selecter la page anterieure avec les melodies
	La page suivante	Appuyer pour selecter la page suivante avec les melodies

- Selectez la melodie desiree pour activer le player audio:



	Fermer	Appuyer pour revenir au menu principal
--	--------	--

	Start	Appuyer pour demarrer la reproduction de la melodie
	Pause	Appuyer pour interrompre la reproduction de la melodie
	Stop	Appuyer pour arreter la reproduction de la melodie
	Anterieure	Appuyer pour selecter la melodie anterieure
	Suivante	Appuyer pour selecter la melodie suivante
	Reglage du volume	Selectez le niveau desire du volume. Tournez a gauche pour reduire et a droite pour augmenter le volume.
	Progres reproduction melodie	Affiche le progres de la reproduction de la melodie courante
	Precedant	Appuyer pour afficher les fichiers du dossier.
	Le temps ecoule	Appuyer pour afficher le temps ecoule de la melodie.
	Reproduction cyclique	Appuyez pour la reproduction cyclique de toutes les melodies du dossier.
	Reproduction alleatoire	Appuyez pour la reproduction alleatoire de toutes les melodies du dossier.

La visualisation des images

Ce chapitre offre les informations concernant le mode de visualisation des images du navigateur GPS.

- Les formats supportes: JPG, JPEG, BMP et PNG.
- La possibilite de tourner et visualiser les images sur l'écran entier, une après l'autre, automatiquement. On vous prie de copier les images sur une carte de mémoire avant la reproduction.

Les interfaces et les opérations

- Selectez l'option "Photo" du menu principal pour accéder à la liste des images.

	Precedant	Appuyer pour revenir au menu principal
	La page anterieure	Appuyer pour selecter la page anterieure avec les images
	La page suivante	Appuyer pour selecter la page suivante avec les images

- Selectez l'image désirée pour la visualisation:



	Fermer	Appuyer pour revenir au menu principal
	Cacher	Appuyer pour démarrer la visualisation sur l'écran entier
	Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre	Appuyer pour tourner les images dans le sens des aiguilles d'une montre à 90°
	Antérieure	Appuyer pour visualiser l'image antérieure
	Suivante	Appuyer pour visualiser l'image suivante
	Augmenter	Appuyer pour augmenter l'image
	Reducire	Appuyer pour réduire l'image
	Précédente	Appuyer pour revenir au dossier avec les images

La visualisation des fichiers text

Ce chapitre offre les informations concernant l'utilisation du navigateur GPS pour visualiser les fichiers txt.

Les formats supportés: TXT

On vous prie de copier les fichiers textes sur la carte de mémoire pour leur visualisation dans le navigateur.

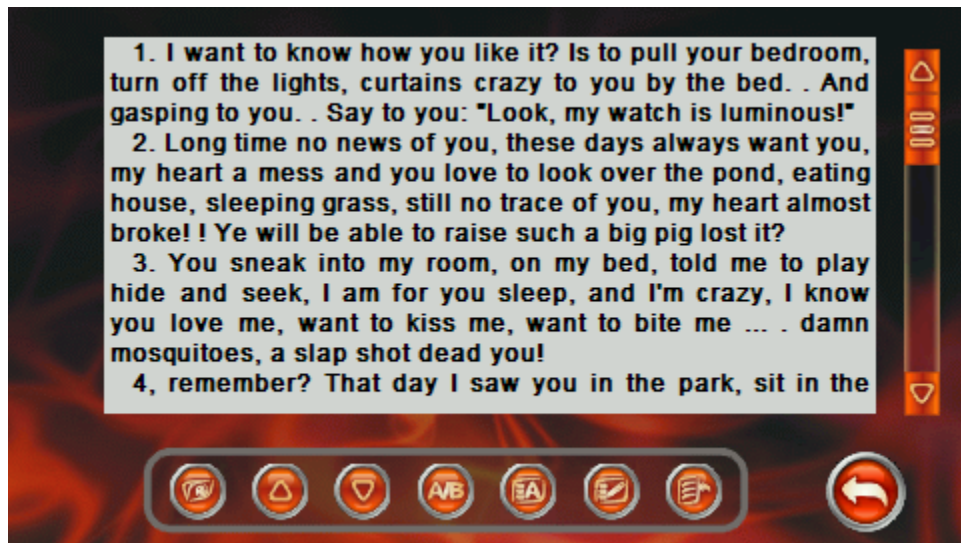
Les interfaces et les opérations

- Sélectionnez l'option "Ebook" du menu principal pour accéder à la liste des fichiers textes:

	Précédent	Appuyer pour revenir au menu principal
	La page antérieure	Appuyer pour sélectionner la page antérieure avec les fichiers textes

	La page suivante	Appuyer pour selecter la page suivante avec les fichiers textes
---	------------------	---

- Selectez le fichier desire pour la visualisation:



	Precedant	Appuyer pour revenit au menu anterieur
	Derniere	Appuyer pour visualiser la page anterieure
	Suivante	Appuyer pour visualiser la page suivante
	Fonte du texte	Appuyer pour selecter le fonte des caracteres
	Couleur du texte	Appuyer pour selecter la couleur du texte
	Sauvegarder la selection	Appuyer pour sauvegarder la selection faite
	Liste selections stockees	Appuyer pour acceder a la liste des selections
	Fermer	Appuyer pour revenit au menu principal

La reproduction des fichiers video

Ce chapitre offre les informations concernant l'utilisation du navigateur GPS pour la reproduction des fichiers video.

- Les fichiers supports: WMV, MPEG, MPG, MP4, 3GP, ASF et AVI
- La reproduction sur l'écran entier, la sélection du progrès et la sélection du fichier.
On vous prie de copier les fichiers video sur la carte de mémoire pour les reproduire dans le navigateur.

Les interfaces et les operations

- Selectez l'option “Video” pour acceder a la liste des fichiers video:



	Precedant	Appuyer pour revenir au menu principal
	La page anterieure	Appuyer pour selecter la page anterieure avec les fichiers video
	La page suivante	Appuyer pour selecter la page suivante avec les fichiers video

- Selectez le fichier desire pour la visualisation:



	Fermer	Apasati pentru a reveni la meniul principal
--	--------	---

	Start	Appuyer pour demarrer la reproduction du clip
	Pause	Appuyer pour interrompre la reproduction du clip
	Stop	Appuyer pour arreter la reproduction du clip
	Anterieure	Appuyer pour selecter le clip anterieur
	Suivante	Appuyer pour selecter le clip suivant
	Reglage volume	Selectez le niveau desire du volume. Tournez a gauche pour reduire et a droite pour augmenter le volume.
	Progres	Affiche le progres de la reproduction du clip courrant.
	Reglage niveau illumination	Tournez a gauche pour reduire et a droite pour augmenter
	Precedant	Appuyer pour afficher les fichiers du dossier.
	Le temps ecole	Appuyer pour afficher le temps ecole du clip.
	Reproduction cyclique	Appuyez pour la reproduction cyclique de tous les clips du dossier.
	Reproduction alleatoire	Appuyez pour la reproduction alleatoire de tous les clips du dossier.

Les reglages du systeme

Selectez l'option “Settings” du menu principal pour acceder au menu des reglages du systeme





Illumination de l'écran (Backlight)

Regler l'illumination de l'écran



	Fermer	Appuyer pour revenir au menu antérieur
	Reducer niveau illumination	Appuyer pour reduire le niveau d'illumination de l'écran
	Augmenter niveau illumination	Appuyer pour augmenter le niveau d'illumination de l'écran
	Illumination	Appuyer un des bouton pour selecter le temps d'illumination de l'écran

Les reglages du volume (Volume)

- Reglage du niveau du volume voix/audio et le contact avec l'écran



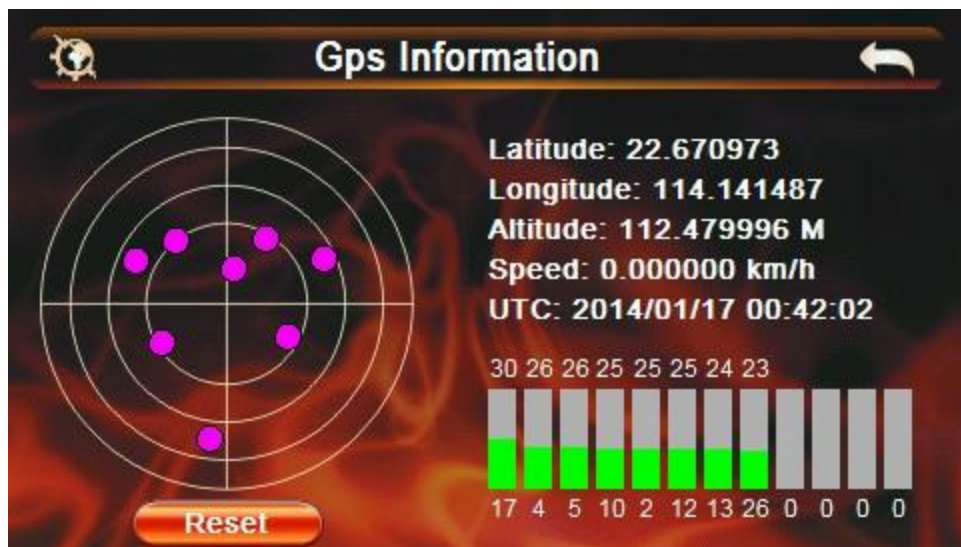
La langue du menu (Language)

- Sélecter la langue du menu



Les informations concernant les satellites (GPS Info)

- La visualisation des informations GPS: combien satellites ont été trouvés, la puissance de leur signal, la latitude, la longitude, l'altitude, la vitesse, la date / l'heure.



Pour demarrer une autre recherche des satellites appuyez sur le bouton Reset.

Reglage de la date / de l'heure (Date/Time)

- Regler la date et l'heure du systeme



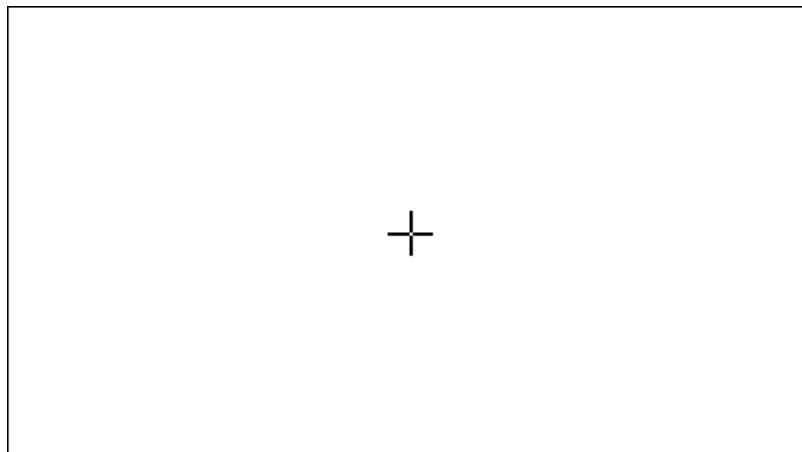
Calibration de l'écran (Calibration)

- Calibration de l'écran tactile en fonction de la personne.



Selectez "Yes" pour acceder a la page de calibration de l'écran. Pour calibrer appuyer sur le pictogramme affiche.

Si vous selectez "No" vous allez revenir au menu anterieur sans calibrer l'écran.



Voie soft navigation (Navipath)

- Regler la voie vers le soft de navigation

Niveau de la batterie (Power)

- Visualisation du niveau de la batterie

Reinitialisation des reglages (Restore Set)

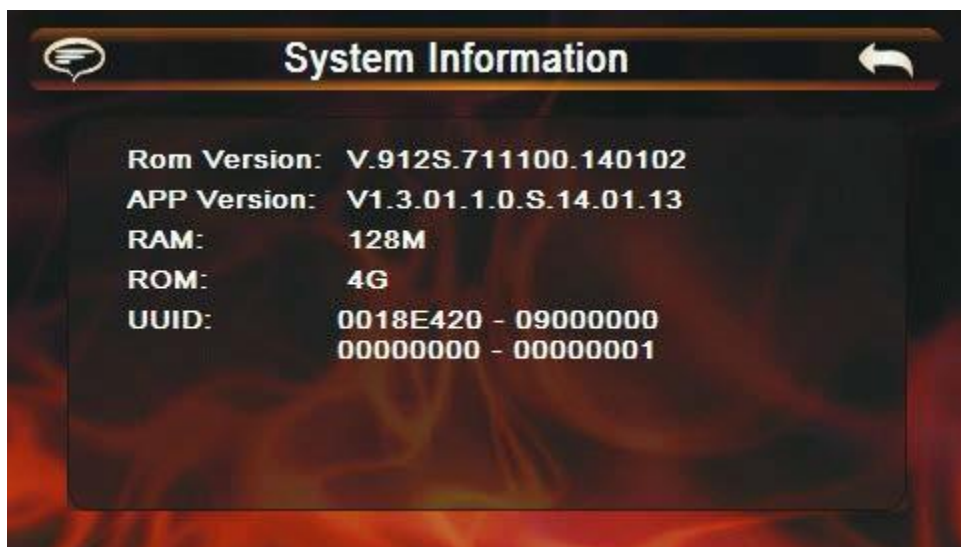
- Revenir aux paramètres de l'usine - tous les réglages seront réinitialisés, y compris la calibration de l'écran.



Selectez l'option "Yes" si vous voulez revenir aux parametres de l'usine. Selectez l'option "No" pour revenir au menu anterieur sans aucune modification.

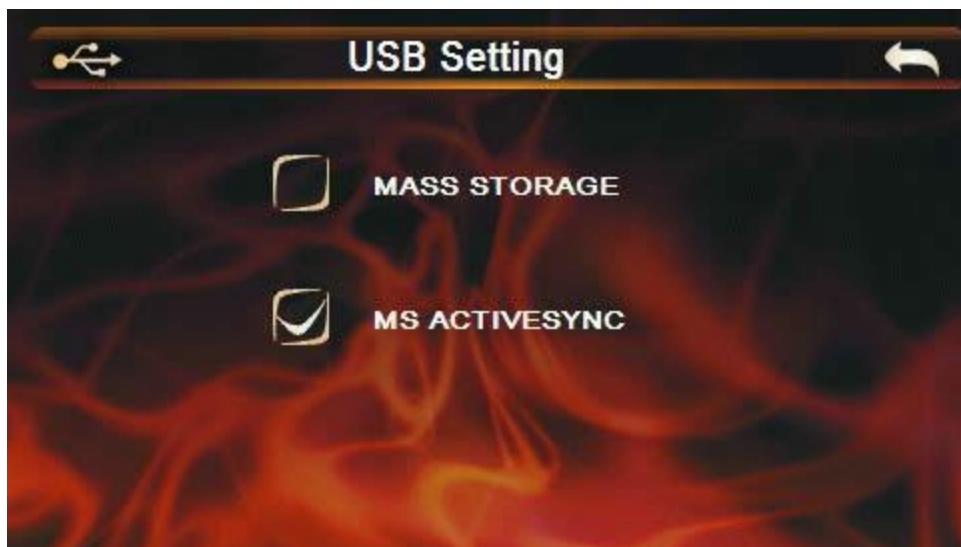
Les informations concernant le systeme (System info)

- Visualisation des informations concernant le systeme



USB

- Reglages USB



FM

- Activer / desactiver la function de transmission FM



La fonction de transmission FM est utilisee pour acceder a un equipement de reception FM et pour rendre la radio par le navigateur.

Observation: la frequence d'emission du navigateur doit etre la meme avec la frequence recu par l'equipement de reception; Il ne faut pas utiliser une autre frequence, une autre station pour ne pas perturber la reception.

Les specifications techniques

Processeur	MSTAR2531 800 MHz
Système d'opération	WinCE 6.0
Ecran	7 inch
Résolution	800x480
Mémoire RAM	256 MB DDR3
Mémoire interne	8GB
USB	Mini USBx1
Slot carte SD	Micro SD, maximum 32 GB
Batterie	Li-Ion, 1600 mAh
Diffuseur	<u>1.5W@4 ohm</u>
Fichiers audio supportés	WMA/MP3/WAV
Fichiers vidéo supportés	AVI MPEG MPG
Images supportées	JPG/JPEG/BMP/PNG
Fichiers Ebook supportés	TXT
Température de travail	-26°C ~ +60°C
Température dépôt et transport	-20 °C ~ 70 °C
Humidité milieu d'utilisation	35% ~ 70%(40°C)
Humidité milieu dépôt et transport	30% ~ 85% (40°C)
Langue	espagnol, portugais, anglais, etc.
Dimensions	177.7*110.8*14.7 mm
Poids	290 g

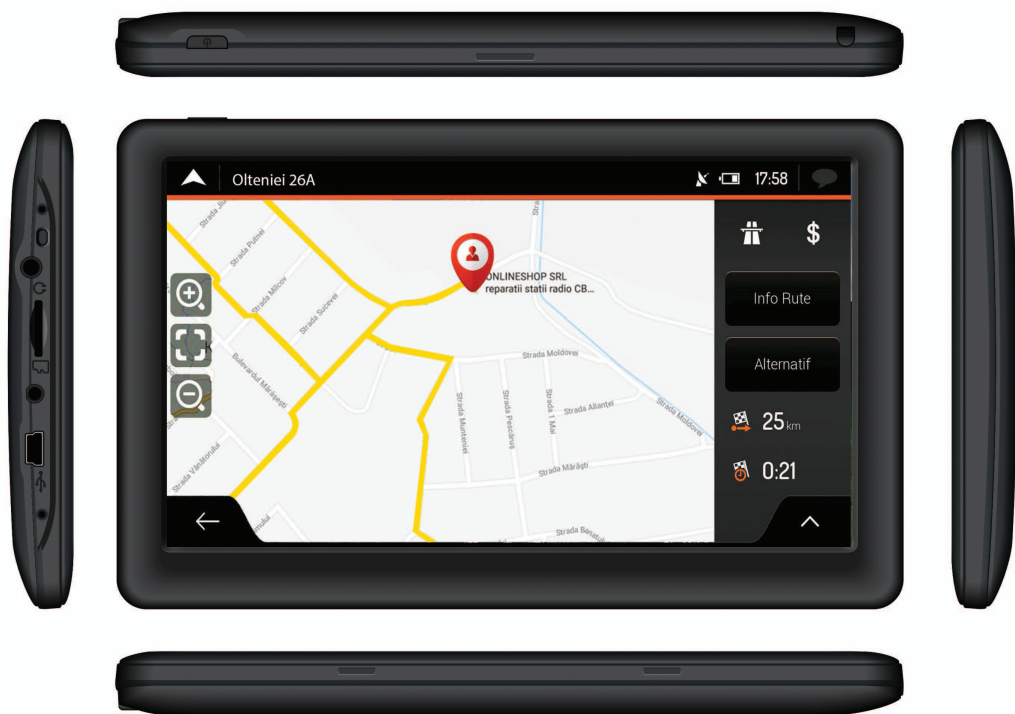
Les problemes et les solutions

Si le navigateur GPS ne fonctionne pas, on vous prie de verifier les solutions ci-dessous. Si le probleme persiste, on vous prie de contacter un service autorise.

Les problemes	Les causes	Les solutions
Le dispositif ne demarre pas	Batterie dechargee	Charger le systeme par une source d'alimentation externe et charger la batterie en meme temps
Le dispositif s'arrete pendant l'utilisation	Batterie dechargee	Alimentez le systeme du briquet auto ou de l'ordinateur pour l'utilisation et charger la batterie en meme temps
Le dispositif n'affiche rien sur l'écran ou l'image n'est pas claire	Illumination de l'écran arretee ou trop petite	Regler le niveau de l'illumination de l'écran.
Les boutons de l'écran ne fonctionnent pas correctement	L'écran tactile n'est pas calibre	Calibrer l'écran tactile de nouveau.
Il n'y a pas du son pendant la reproduction des fichiers audio et video	Le volume est trop bas	Augmenter le niveau du volume.
	Les casques ne sont pas correctement connectees	Connecter les casques correctement.
Le dispositif ne peut pas acceder a un ordinateur.	Le cable USB n'est pas correctement connecte	Connecter le cable correctement.
Le dispositif ne recoit pas les signaux GPS		Cela depends de la puissance des signaux GPS en function de la zone ou vous vous trouvez. Attendez 3 minutes pour recevoir les signaux ou changer votre position.

Manuale dell'utente

PNI L808 EVO



Notificazioni

- Le caratteristiche del prodotto possono variare senza preavviso. Ci scusiamo per gli eventuali disagi causati.
- La nostra azienda non è responsabile per la perdita di dati a causa della mancanza di un backup.
- Leggere attentamente le istruzioni presenti in questo manuale e utilizzare solo accessori originali per evitare danni imprevisti al dispositivo. L'implementazione di altri programmi su questo dispositivo senza essere conformi ai propri programmi o la connessione di accessori incompatibili può invalidare la garanzia e persino mettere in pericolo la sicurezza dell'utente e di altri. La società non si assume alcuna responsabilità in questi casi.
- A volte a causa dello sviluppo di infrastrutture e della costruzione di nuove strade potrebbero esserci non conformità tra i dati indicati dal GPS e i segnali stradali. In questi casi, si prega di seguire i segnali stradali.
- Fare attenzione quando si imposta il navigatore durante la guida, la disattenzione nel traffico può causare gravi incidenti stradali. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per incidenti o perdita di tale causa.

Precauzioni

- Non urtare il dispositivo. La manipolazione errata può causare danni, perdita di dati o errori nella riproduzione dei file
- Tenere il dispositivo lontano dalla luce solare diretta o da alte temperature per evitare il surriscaldamento del dispositivo e delle sue batterie, che potrebbero causare errori o rischi di esplosione
- Tenere il dispositivo lontano da umidità e pioggia. L'umidità può causare il malfunzionamento del dispositivo
- Non scollegare improvvisamente il dispositivo dall'alimentazione
- Tenere il dispositivo in un ambiente pulito e privo di polvere
- L'utilizzo del dispositivo in prossimità di forti onde radio o radiazioni radioattive potrebbe influire sulle sue prestazioni
- Inserire completamente la spina nella presa elettrica per evitare l'elettricità statica
- Assicurarsi che tutti i cavi siano collegati saldamente al dispositivo per evitare danni al dispositivo causati da una sistemazione scorretta
- Non premere con forza sullo schermo LCD, tenere lo schermo lontano dalla luce solare diretta, in quanto potrebbero verificarsi malfunzionamenti.
- Se il dispositivo non funziona correttamente, si prega di inviarlo a un centro assistenza autorizzato
- Copiare regolarmente i dati dalla scheda SD/MMC su un computer per prevenire la perdita di dati

-
- Prestare attenzione alla compatibilità dei media. Verranno riprodotti solo i file secondo le regole di progettazione del dispositivo
 - Film, musica e immagini non possono essere riprodotti senza copyright. Riprodurre questi file senza permesso violerebbe la legge sul copyright
 - Non utilizzare oggetti metallici per cortocircuitare l'alimentatore o l'ingresso di un dispositivo. Questo può danneggiare il dispositivo.
 - Utilizzare il dispositivo solo dopo averlo posizionato su una superficie piana. Posizionandolo su una coperta, un cuscino o un tappeto, la temperatura di lavoro potrebbe essere troppo alta per il dispositivo e potrebbe non funzionare correttamente.
 - Quando il sistema esegue un'operazione di lettura/scrittura sulla scheda di memoria, non scollegarlo dalla fonte, in quanto i dati sulla scheda potranno essere distrutti o persi
 - Non spegnere l'alimentazione durante la navigazione, la riproduzione di film, musica o immagini
 - Non conservare le batterie o caricarle in aree troppo fredde o calde, le prestazioni della batteria potrebbero essere compromesse
 - Non lasciare il dispositivo o il caricatore alla portata dei bambini
 - Forti colpi possono danneggiare il dispositivo o rovinare il suo aspetto. Si prega di fare attenzione
 - Non utilizzare il volume al massimo, può influenzare l'udito e persino causare danni permanenti all'udito

Introduzione

Il PNI L808 EVO viene utilizzato principalmente per la navigazione GPS, ma ha altre caratteristiche come la riproduzione audio/video, la visualizzazione delle immagini, ecc.

Caratteristiche principali:

- Processore ad alte prestazioni
- Interfaccia facile da usare
- Trasferisce i dati collegandosi a un computer utilizzando il cavo dati nel pacchetto
- Ricezione eccellente: la precisione della posizione offre eccellenti servizi di navigazione
- Entertainment Provider: caratteristiche di riproduzione MP3 / MP4

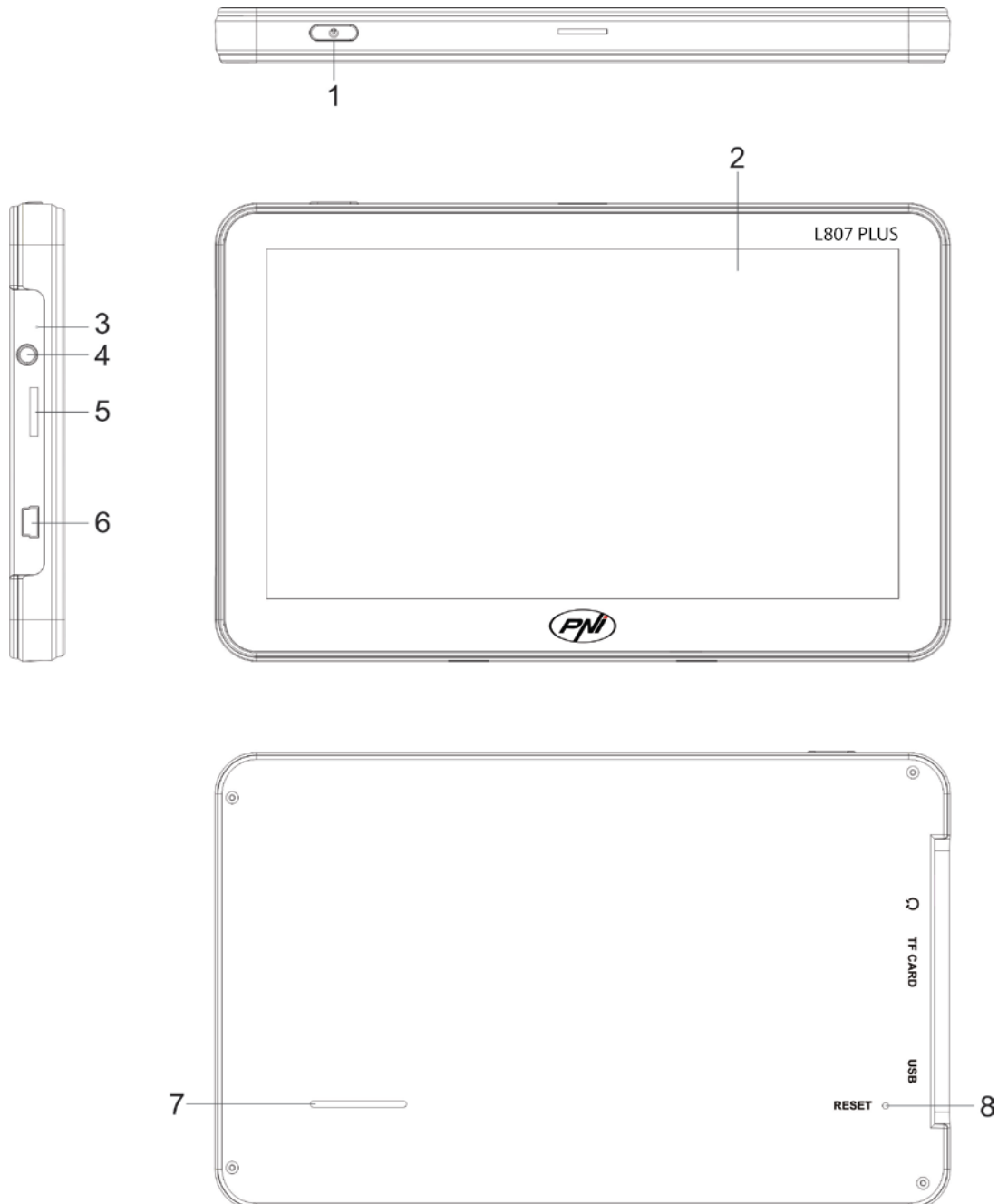
Contenuto del pacco

Assicurarsi che tutti gli articoli siano inclusi nel pacchetto di navigazione:

- Navigazione GPS
- Alimentatore per suto
- Cavo dati
- Supporto per parabrezza
- Manuale utente

Se si nota la mancanza di un accessorio nel pacco, si prega di contattare il proprio fornitore.

Descrizione del prodotto



1	Tasto ON-OFF	5	Slot scheda microSD
2	Schermo LCD tattile	6	Connettore miniUSB
3	LED indicatore alimentazione	7	Altoparlante
4	Jack per cuffie	8	Tasto reset

istruzioni di utilizzo

Alimentazione del dispositivo

Il navigatore può essere alimentato in quattro modi: dalla batteria interna, dal computer tramite il cavo dati o dall'auto all'accendisigari 12V / 24V.

Quando non è collegato a una fonte di alimentazione, il navigatore GPS è alimentato dalla batteria interna. L'icona [■■■] nell'angolo in alto a destra dello schermo indica il livello della batteria.

NOTA: questo navigatore utilizza una batteria Li-Ion integrata che non può essere rimossa. In generale, se l'illuminazione dello schermo è impostata su un valore basso e la batteria è completamente carica, il dispositivo può funzionare fino a 3 ore con la batteria. Alcune funzioni (riproduzione di audio, video, luce intensa, ecc.) consumano più energia, il che ovviamente ridurrà il tempo operativo.

Caricamento del dispositivo dall'accendisigari

- 1 . Collegare un'estremità dell'alimentatore per suto al miniUSB del navigatore GPS
2. Collegare l'altra estremità all'alimentatore dell'accendisigari

ATTENZIONE: Collegare l'accendisigari al connettore dedicato dopo aver avviato l'auto per evitare possibili danni causati dalla corrente instabile all'avviamento del motore.

Operazioni di base

Accensione / spegnimento

Premere il tasto di accesnsione [] dalla parte superiore del navigatore per fermarlo. Il sistema entra nello stato di ibernazione. Quando lo riaccendi, il dispositivo tornerà alla modalità operativa utilizzata prima dell'arresto.

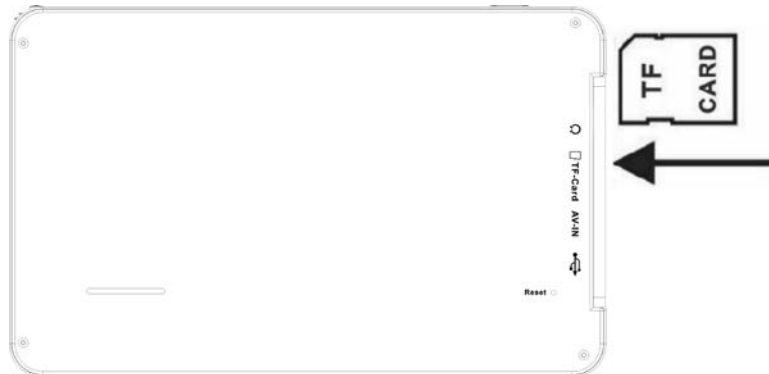
Il montaggio del supporto sul parabrezza

Fissare il dispositivo al parabrezza del veicolo utilizzando il supporto incluso nella confezione.

ATTENZIONE: posizionare con attenzione il supporto sul parabrezza. Assicurarsi che il navigatore GPS non ostruisca la visibilità della strada. Assicurarsi di aver scelto un luogo appropriato, non per caso. Non posizionarlo nell'area dell'airbag.

Utilizzare una scheda di memoria microSD

Se si desidera riprodurre file audi /video o visualizzare immagini sul dispositivo GPS, è possibile memorizzare i file desiderati su una scheda microSD che è possibile inserire come mostrato nella figura seguente:



ATTENZIONE: non rimuovere la scheda dal dispositivo quando il sistema riproduce un file multimedia.

1. Non premere forte e non piegare la scheda SD. Evita di urtare la scheda.
2. Non conservare la scheda in aree con alte temperature, umidità elevata o luce solare diretta.
Tenere la scheda lontano da liquidi e sostanze corrosive.
3. Prestare particolare attenzione alla posizione di inserimento della scheda nello slot della scheda.
L'inserimento errato può danneggiare sia lo slot che la scheda.

La connessione a un computer

La connessione a un computer tramite l'interfaccia miniUSB che si trova sul lato destro del dispositivo. Può copiare i file dal navigatore al PC e viceversa, oppure può tenere i dati dal navigatore sul tuo computer per uso futuro.

- Assicurarsi che il navigatore sia aperto - ON;
- Assicurarsi che il connettore miniUSB del cavo dati sia collegato all'interfaccia miniUSB sul lato sinistro del dispositivo e alla spina USB standard in un ingresso USB del computer;
- Quando si effettua la connessione, il computer identifica automaticamente il nuovo hardware
- Una volta completato il trasferimento dei dati, rimuovere il cavo dati dal navigatore e funzionerà allo stesso modo di prima.

ATTENZIONE: Sicurezza dei dati: copiare i dati del sistema su un dispositivo di archiviazione esterno prima dell'aggiornamento. La società non si assume la responsabilità per la perdita di dati.

Manutenzione del navigatore GPS

Una corretta manutenzione consente al navigatore GPS di essere il vostro partner di fiducia per la navigazione e l'intrattenimento. Si prega di utilizzare il navigatore seguendo i criteri descritti per garantire una lunga durata di uso.

Protezione dello schermo: non premere troppo forte sullo schermo. Pulire lo schermo delicatamente con un panno morbido spruzzato con un detergente per vetri, evitando schizzi diretti sullo schermo.

ATTENZIONE: spegnere il navigatore GPS prima di pulire il touch screen.

Non far cadere il navigatore, ciò potrebbe danneggiare lo schermo e altri componenti.

AVVERTENZA: i danni accidentali non sono coperti dalla garanzia. Evitare l'uso nelle seguenti situazioni: variazioni di temperatura elevate, temperatura elevata (60°C o superiore), temperatura troppo bassa (inferiore a 0°C), alta tensione in condizioni di polvere o umidità. Tenere il dispositivo lontano da erosione, liquidi corrosivi e non inserire liquidi. Evitare interferenze con le radiazioni: le interferenze di altre apparecchiature elettroniche possono influire sulle prestazioni dello schermo del navigatore. Rimuovere la fonte di interferenza e lo schermo tornerà alla normalità.

ATTENZIONE: se è necessario il trasporto aereo, si consiglia di conservare il GPS nel bagaglio da stiva e di passarlo attraverso il sistema di rilevamento dei raggi X per il controllo di sicurezza. Evitare di controllare il navigatore su una testina magnetica o una barra magnetica (scanner manuale), che potrebbe causare la perdita del sistema.

Evita di esporre il navigatore alla luce diretta diretta: tenere il navigatore GPS lontano da una potente luce ultravioletta.

Descrizione del menu principale

Interfaccia sistema:



Funzioni principali:

Navigazione	Apri il soft di navigazione
Musica	Apri l'elenco dei file audio
Video	Apri l'elenco dei file video
Ebook	Apri l'elenco dei file txt
Foto	Apri l'elenco delle immagini
Impostazioni	Apri menu impostazioni dispositivo

Riproduzione file audio

Questo capitolo descrive come utilizzare il lettore audio del navigatore GPS per riprodurre la musica preferita

Il lettore audio supporta i file di tempo WMA, MP3 e WAV. È possibile impostare l'ordine di riproduzione casuale. Copiare i file audio su una scheda di memoria prima della riproduzione.

Interfacce e operazioni:

- Seleziona l'opzione "Music" nel menu principale per accedere all'elenco dei brani:



	Indietro	Premere per tornare al menu principale
	Pagina precedente	Premere per selezionare la pagina del brano precedente
	Pagina successiva	Premere per selezionare la pagina del brano successivo

- Selezionare il brano desiderato per avviare il lettore audio:



	Indietro	Premere per tornare al menu principale
--	----------	--

	Start	Premere per avviare la riproduzione del brano selezionato
	Pausa	Premere per interrompere la riproduzione
	Stop	Premere per fermare la riproduzione
	Precedente	Premere per selezionare il brano precedente
	Succesivo	Premere per selezionare il brano successivo
	Volume	Selezionare il livello del volume desiderato. Tirare verso sinistra per ridurre e verso destra per aumentare il volume
	Traccia riproduzione	Mostra il progresso della riproduzione del brano corrente
	Inapoi	Premere per visualizzare i file in una cartella
	Timpul scurs	Premere per visualizzare il tempo trascorso di una canzone
	Redare ciclica	Premere per riprodurre tutti i brani in una cartella
	Redare aleatorie	Premere per riprodurre casualmente i brani in una cartella

Visualizzazione immagini

Questo capitolo fornisce informazioni su come visualizzare le immagini sul navigatore GPS.

- Formati supportati: JPG, JPEG, BMP si PNG.
- Ruota e visualizza le immagini sullo schermo, una dopo l'altra, automaticamente
Copiare le immagini su una scheda di memoria prima della riproduzione.

Interfaccia e operazione

- Seleziona l'opzione Photo" nel menu principale per accedere all'elenco delle immagini

	Indietro	Premere per tornare al menu principale
	Pagina precedente	Premere per selezionare la pagina precedente delle immagini
	Pagina successiva	Premere per selezionare la pagina successiva delle immagine

- Selezionare l'immagine che vuole vedere:



	Indietro	Premere per tornare al menu principale
	Nascondi	Premere per avviare la visualizzazione su tutto lo schermo
	Ruota in senso orario	Premere per ruotare l'immagine in senso orario a 90 °
	Precedente	Clicca per vedere l'immagine precedente
	Successiva	Clicca per vedere l'immagine successiva
	Ingrandire	Clicca per ingrandire l'immagine
	Riduzione	Premere per diminuire l'immagine
	Indietro	Premere per tornare alla directory delle immagini

Visualizzazione file testo

Questo capitolo fornisce informazioni su come utilizzare il navigatore GPS per visualizzare i file di testo

Formati sopportati: TXT

Copiare i file di testo sulla memory card per visualizzarli sul navigatore.

- Selezionare l'opzione "Ebook" nel menu principale per accedere all'elenco dei file di testo:

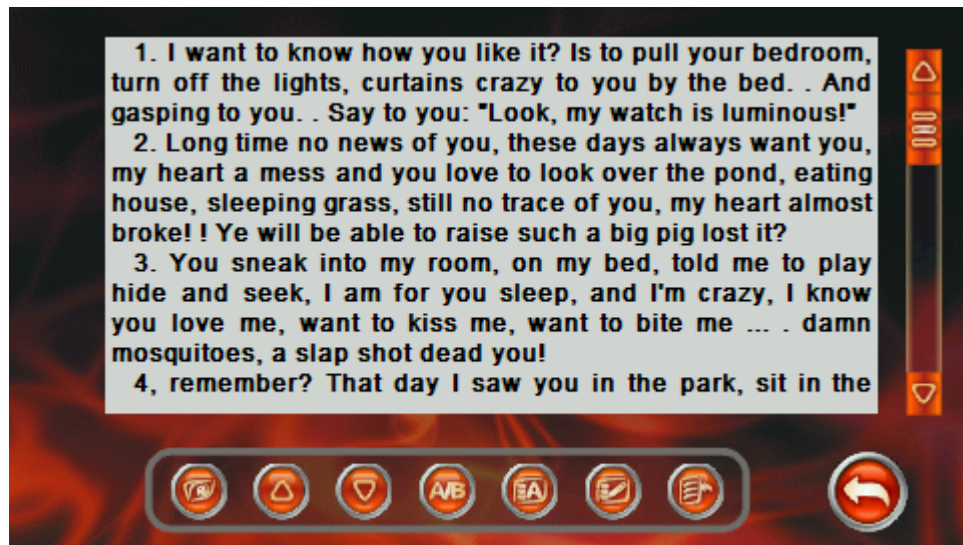
	Indietro	Premere per tornare al menu principale
	Pagina precedente	Premere per selezionare la pagina precedente con i file di testo



Pagina successiva

Premere per selezionare la pagina successiva del file di testo

- Selezionare il file che vuole visualizzare:



	Indietro	Premere per tornare al menu precedente
	Ultima	Premere per vedere la pagina precedente
	La prossima	Premere per vedere la pagina successiva
	Font text	Premere per selezionare il font del carattere
	Colore text	Premere per selezionare il colore del testo
	Salva selezione	Fare clic per salvare la selezione in anticipo
	Lista delle selezioni salvate	Tocca per accedere alla lista dei file salvati
	Chiudi	Premere per tornare al menu principale

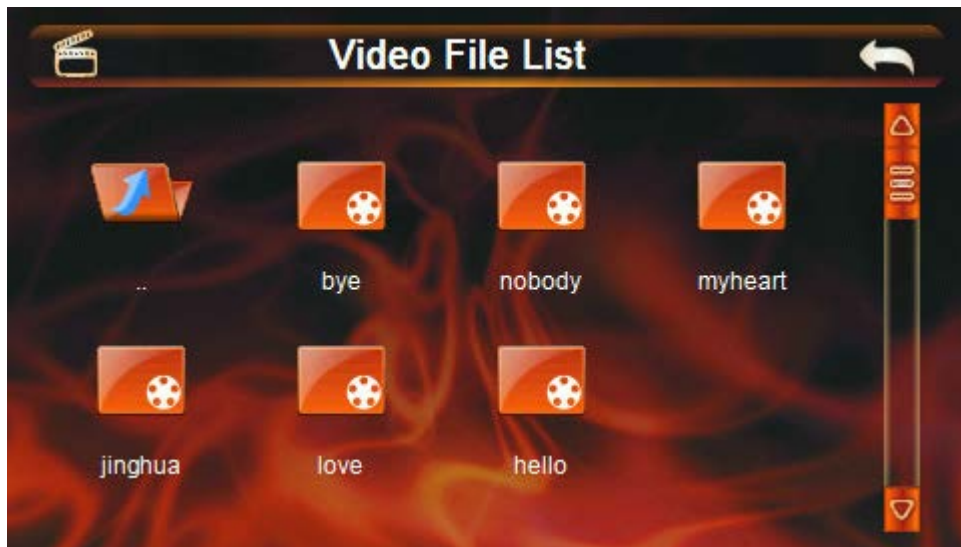
Riproduzione file video

Questo capitolo fornisce informazioni su come utilizzare il navigatore GPS per riprodurre file video

- File sopportati: WMV, MPEG, MPG, MP4, 3GP, ASF si AVI
- Riproduzione a schermo intero, selezionare il file
Si prega di copiare i file video sulla scheda di memoria per riprodurli sul navigatore

Interfaccia e operazione

- Seleziona l'opzione "Video" per accedere all'elenco dei file video:



	Indietro	Premere per tornare al menu principale
	Pagina precedente	Premere per selezionare la pagina precedente con i file video
	Pagina successiva	Premere per selezionare la pagina successiva con i file video

- Seleziona il file che vuole visualizzare:

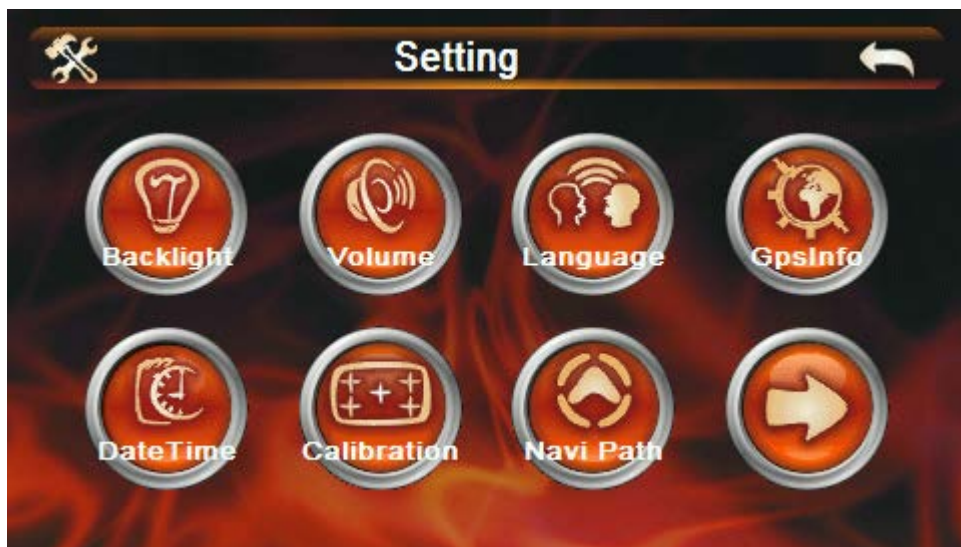


 Indietro Premere per tornare al menu principale

	Start	Premere per avviare la riproduzione della clip
	Pausa	Premere per mettere in pausa la riproduzione del clip
	Stop	Premere per interrompere la riproduzione della clip
	Precedente	Premere per selezionare la film precedente
	Successivo	Premere per selezionare il film successivo
	Volume	Seleziona il livello del volume desiderato. Tirare verso sinistra per ridurre e verso destra per aumentare il volume
	Traccia riproduzione	Mostra il progresso della riproduzione del video corrente
	Livello illuminazione	Tirare verso sinistra per ridurre e verso destra per aumentare l'illuminazione dello schermo
	Indietro	Premere per visualizzare i file in una cartella
	Tempo trascorso	Premere per visualizzare il tempo trascorso di un video
	Riproduzione ciclica	Premere per riprodurre tutti i clip in una cartella
	Riproduzione casuale	Toccare per riprodurre casualmente i clip in una cartella

Impostazioni sistema

Selezionare l'opzione "Settings" nel menu principale per accedere al menu di configurazione del sistema.





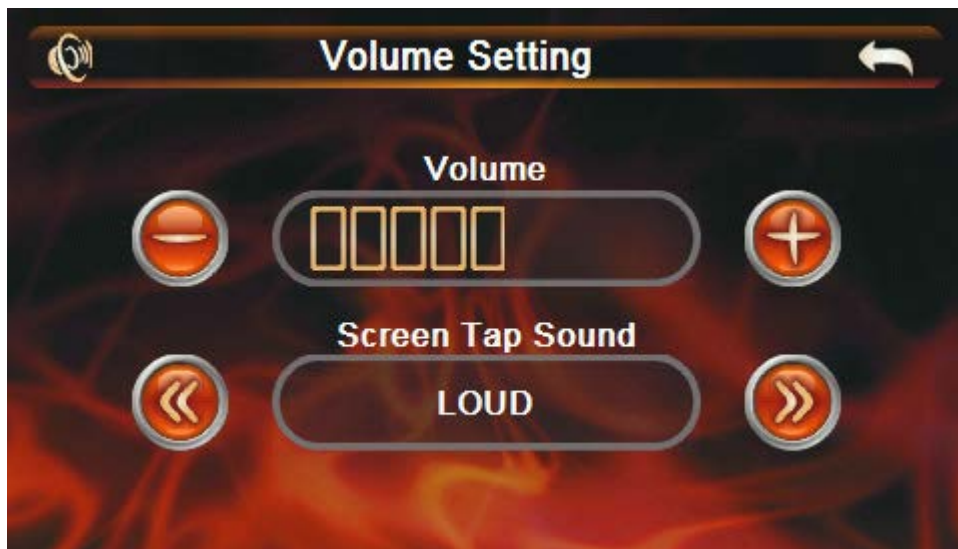
Illuminazione dello schermo (Backlight)



	Indietro	Premere per tornare al menu precedente
	Riduzione illuminazione	Premere per diminuire il livello dell'illuminazione dello schermo
	Aumento illuminazione	Premere per aumentare il livello di illuminazione dello schermo
	Livello Illuminazione	Premere uno dei pulsanti per selezionare per quanto tempo si desidera che lo schermo si illumini

Impostazione volume (Volume)

- Imposta il volume della voce / audio e il touch screen



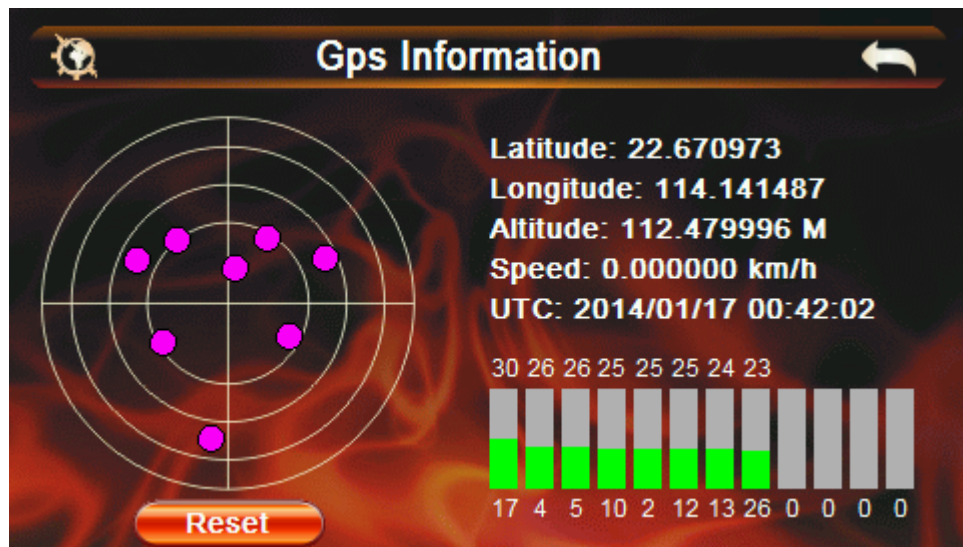
Lingua (Language) -

Impostazione lingua menu



Informazioni satelliti (GPS Info)

- Visualizza le informazioni GPS: quanti satelliti sono stati trovati, la forza del segnale, latitudine, longitudine, altitudine, velocità, data / ora



Per avviare una nuova ricerca dei satelliti, premere il tasto: Reset.

Impostazione data/ora (Date/Time)



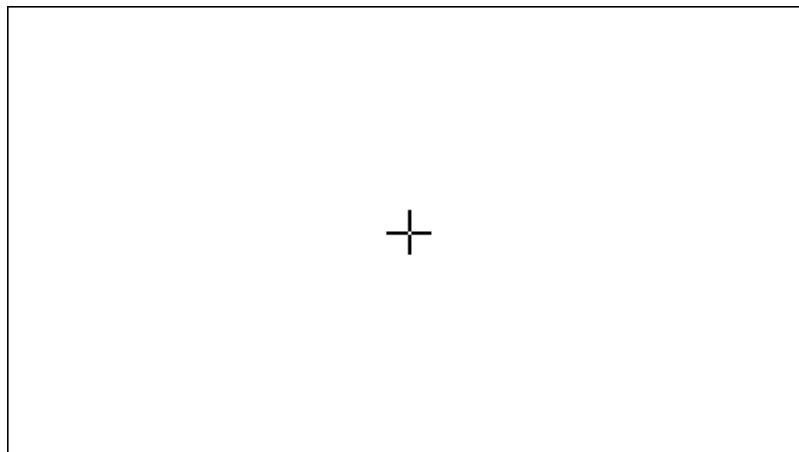
Taratura schermo (Calibration)

- Taratura dello schermo



Selezionare "Sì" per andare alla pagina di calibrazione dello schermo. Per calibrare, fare clic sulla croce

Se si seleziona "No", si ritornerà al menu precedente senza calibrare lo schermo.



Percorso soft di navigazione (Navipath)

- Impostare il percorso per il software di navigazione

Livello batteria (Power)

- Visualizza il livello della batteria

Ripristina impostazioni (Restore Set)

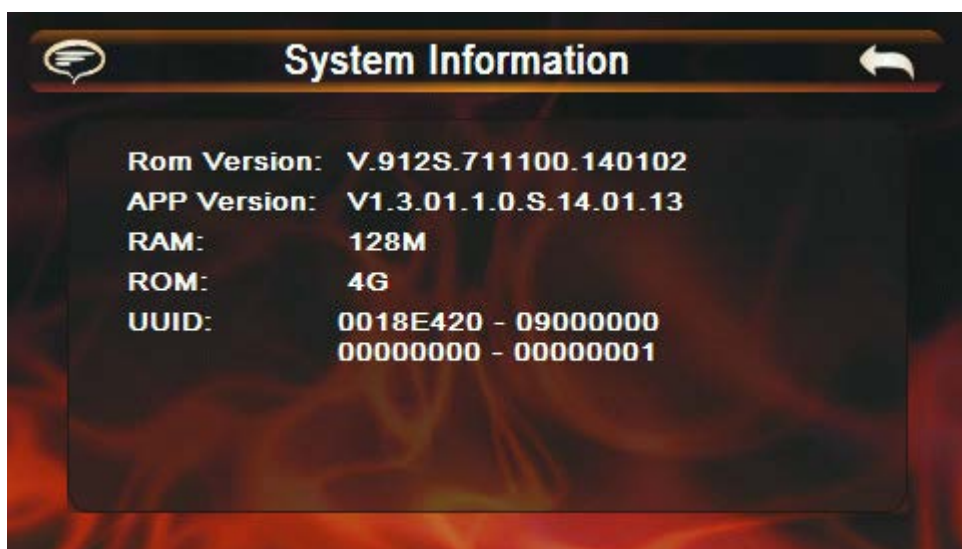
- Ritorno alle impostazioni di fabbrica: tutte le impostazioni verranno ripristinate, inclusa la calibrazione dello schermo



Selezionare l'opzione "Yes" se si desidera ripristinare tutte le impostazioni ai valori predefiniti di fabbrica. Selezionare l'opzione "No" per tornare al menu precedente senza modificare nulla.

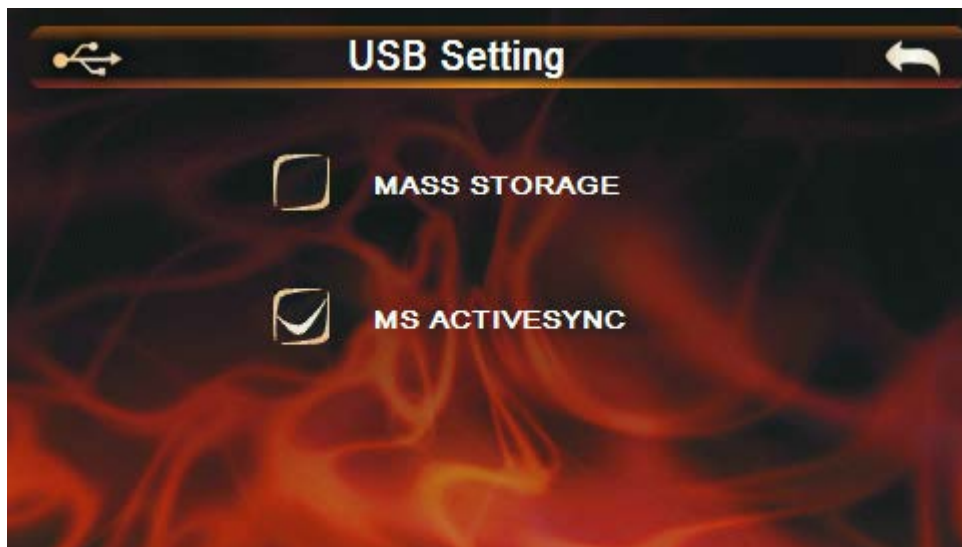
Informazioni sistema (System info)

- Visualizza le informazioni di sistema



USB

- Impostazioni USB



FM

- Abilita / disabilita la funzione di trasmissione FM



La funzione di trasmissione FM viene utilizzata per accedere alle apparecchiature di ricezione FM e riprodurre stazioni radio FM tramite il navigatore.

NOTA: la frequenza di navigazione del navigatore deve essere la stessa della frequenza ricevuta dall'apparecchio ricevente; Non utilizzare un'altra frequenza o stazione radio per evitare di disturbare la ricezione.

Specifiche tecniche

Processore	MSTAR2531 800MHz
Sistema operativo	WinCE 6.0
Schermo	7 inch
Risoluzione	800x480
Memoria RAM	256MB DDR3
Memoria interna	8GB
USB	miniUSBx1
Slot scheda SD	microSD, massimo 32GB
Batteria	Li-Ion, 1600mAh
Altoparlante	1.5W@4ohm
File audio supportati	WMA/MP3/WAV
File video supportati	AVI MPEG MPG
Immagini supportati	JPG/JPEG/BMP/PNG
File Ebook supportati	TXT
Temperatura di lavoro	-26°C ~ +60°C
Temperatura di immagazzinamento	-20 °C ~ 70 °C
Umidità	35% ~ 70%(40°C)
Umidità di immagazzinamento	30% ~ 85% (40°C)
Lingua	Spaniolo, portoghese, inglese, etc .
Dimensioni	177.7*110.8*14.7mm
Peso	290 g

Problemi e soluzioni

Se il navigatore GPS non funziona, si prega di controllare le seguenti istruzioni di seguito. Se il problema persiste, contattare un centro di assistenza autorizzato.

Problema	Causa	Soluzione
Il dispositivo non si avvia	Batteria scarica	Caricare il sistema con alimentazione esterna e caricare la batteria allo stesso tempo
Il dispositivo si ferma durante l'uso	Batteria scarica	Alimentare il sistema da un accendisigari o da un computer per utilizzarlo e caricare la batteria allo stesso tempo
Il dispositivo non visualizza nulla sullo schermo o l'immagine è sfocata	L'illuminazione dello schermo è spenta o molto bassa	Regola il livello di illuminazione dello schermo
I pulsanti sullo schermo non funzionano correttamente	Il touch screen non è calibrato	Tarare di nuovo lo schermo tattile
Non c'è audio durante la riproduzione di file audio e video	Il volume è troppo basso	Aumentare il volume
	Le cuffie non sono collegate correttamente	Collega le cuffie correttamente
Il dispositivo non può accedere a un computer	Il cavo USB non è collegato correttamente	Collegare correttamente il cavo USB
Il dispositivo non riceve i segnali GPS		Questo dipende dalla forza dei segnali GPS a seconda di dove si trova. Attendere 3 minuti per ricevere i segnali o cambiare la locazione