





Semnul de exclamare intr-un triunghi echilateral are rolul de a avertiza utilizatorul ca este vorba despre instructiuni importante privind utilizarea si intretinerea aparatului in documentatia insotitoare.

ATENTIE

- Pentru reducerea riscului de electrocutare, nu scoateti capacul (sau partea din spate). In interior nu exista piese care sa poata fi depanate de utilizator. Pentru orice reparatii, adresati-va personalului de service calificat.
- 2. Producatorul nu raspunde pentru daunele provocate de orice inlocuiri sau modificari ale produsului neautorizate de producator sau de un organism abilitat.

AVERTISMENT

Feriti echipamentul de stropire sau de lichidele varsate si nu asezati pe echipament obiecte cu continut lichid.

RoadScout 3150/4150/5150– Lista de accesorii

ART.	NUME	CANT.
	Incarcator auto	1
9	Suport pentru montare	1
~	Cablu USB	1
	Creion special	1
	Toc de transport din piele (numai GeoVision 5120)	1
	CD cu drivere/documentatie	1
Presnapo istores in www.same	Instructiuni de utilizare	1
	Certificat de garantie	1

RO

Vedere din fata si laterala



1. Ecran tactil LCD

Atingeti ecranul cu creionul special sau cu degetul pentru selectarea comenzilor din meniu sau introducerea informatiilor.

2. Indicator de incarcare a acumulatorilor

Indicatorul lumineaza galben cand acumulatorul este complet incarcat, respectiv rosu in timpul incarcarii.

3. Fanta micro SD

Permite introducerea cardului de memorie micro SD pentru accesul la date sau extinderea memoriei.

4. Port mini USB

Conectare la cablul USB pentru accesul la date sau incarcarea acumulatorilor

5. Port pentru casti

Conectare la casti stereo sau casti cu microfon.

6. Buton Reinitializare

Apasati pentru readucerea sistemului la setarile implicite din fabricatie.

7. Intrerupator

Apasati pentru a porni/opri echipamentul.

8. Difuzor

Emiterea sunetelor, vocii sau muzicii.

9. Creion special

Utilizat pentru scrierea pe ecranul tactil LCD.

10. Buton Iluminare fundal

Apasati pentru iluminarea ecranului LCD.

Conectarea



NOTA:

Inainte de a incerca conectarea echipamentului la orice echipament exterior, verificati daca echipamentele sunt oprite si deconectate de la sursa de alimentare.

Introducerea cardului micro SD



- Pentru introducerea unui card micro SD, orientati conectorul catre echipament si eticheta cardului catre partea din fata a echipamentului.
- Pentru scoaterea cardului micro SD, apasati usor pe muchia cardului pentru a debloca incuietoarea de siguranta, apoi trageti cardul afara din fanta.



NOTA:

Inainte de a extrage cardul micro SD, verificati intotdeauna daca acesta nu este accesat de o aplicatie.

Incarcarea

- 1. Conectarea la un echipament USB extern
- Deschideti capacul de protectie din cauciuc prin rabatare catre partea din fata a echipamentului.
- Introduceti conectorul USB in portul USB corespunzator.
- Introduceti celalalt conector USB in portul USB al computerului pentru a incepe incarcarea.

2. Conectarea la incarcatorul auto

- Deschideti capacul de protectie din cauciuc prin rabatare catre partea din stanga a echipamentului.
- Introduceti conectorul USB in portul USB corespunzator.
- Introduceti conectorul pentru incarcatorul auto in priza de 5 V auxiliara pentru bricheta a vehiculului pentru a incepe incarcarea.

Conectarea castilor

- Deschideti capacul de protectie din cauciuc prin rabatare catre partea din fata a echipamentului.
- Introduceti mufa castilor (nu sunt incluse) in portul corespunzator pentru casti pentru a comuta iesirea audio de la difuzorul echipamentului la casti.



NOTA:

Volumul prea ridicat poate afecta auzul. Inainte de conectarea castilor, reduceti volumul, apoi mariti treptat volumul pana la un nivel confortabil.

Despre acumulatorii reincarcabili

Echipamentul este prevazut cu un acumulator reincarcabil incorporat. Inainte de prima utilizare, incarcati complet acumulatorul (timp de cel putin 8 ore). Indicatorul de incarcare a acumulatorului lumineaza rosu in timpul incarcarii si trece la galben la terminarea incarcarii. Timpul de incarcare este de aproximativ 2 ore.

<u>Conditii de lucru si masuri de siguranta pentru acumulatorul reincarcabil</u>

- Echipamentul cu acumulatori noi trebuie incarcat complet inainte de prima utilizare.
- Nu este necesara inceperea incarcarii echipamentului inainte de descarcarea completa a acumulatorului.





Conectati incarcatorul auto la priza de 12 V auxiliara pentru bricheta numai dupa pornirea motorului vehiculului, pentru a proteja echipamentul de cresterile bruste de intensitate.

NOTA:

- Nu actionati echipamentul in timpul conducerii vehiculului.
- Alegeti un amplasament corespunzator pe bord sau pe parbriz, astfel incat echipamentul sa nu acopere campul vizual al soferului.

Proceduri de montare a echipamentului

Echipamentul poate fi montat in siguranta pe bordul sau pe parbrizul vehiculului cu ajutorul suportului pentru montare inclus. Pentru actionarea suportului pentru montare, procedati dupa cum urmeaza:

- 1. Alegeti un amplasament corespunzator pe parbriz sau pe bord, astfel incat echipamentul si suportul pentru montare sa nu acopere campul vizual al soferului.
- 2. De asemenea, verificati daca echipamentul are vedere libera spre cer, pentru a obtine o receptie GPS optima.



- Asezati dispozitivul pe suport cu partea de jos pe priza corespunzatoare.
- Apasati pe muchia superioara pentru instalarea in siguranta a echipamentului pe suport.
- Ridicati maneta ventuzei si presati ventuza in locul dorit.
- Apasati maneta ventuzei pentru a fixa pe suprafata suportul pentru montare
- Rotiti butonul pentru a regla echipamentul la unghiul dorit pentru vizualizare.

Demontarea echipamentului

- 1. Apasati clapeta din partea de sus a suportului pentru a elibera echipamentul.
- 2. Ridicati maneta ventuzei pentru a desprinde cu usurinta ventuza de pe parbriz sau de pe bord.

Pornirea







- 1. Apasati si tineti apasat intrerupatorul pentru a porni echipamentul.
- La scurt timp dupa afisarea ecranului de bun venit se va afisa meniul principal.
- Atingeti butoanele corespunzatoare cu creionul special inclus pentru a naviga printre functiile diverse.
- Apasati si tineti apasat intrerupatorul pentru a opri echipamentul sau pentru a permite trecerea echipamentului in stare de repaus.



Navigarea



1. Frana Pe 10000 Za	strica greb, Hrvatska	



- Menu afiseaza meniul principal.
 Find incepe cautarea pe baza
- datelor introduse.
- Selectati punctul dorit dintre rezultatele cautarii, prin atingerea elementului corespunzator din lista.
- 4. Punctul selectat este indicat pe harta.
- Dupa selectarea punctului dorit, acesta poate fi utilizat pentru calcularea traseului
- Navigate to (Navigare Ia) configureaza punctul ca destinatie, calculeaza traseul si porneste ghidarea

NOTA:



Ghidarea catre un punct presupune calculul din pozitia actuala a dispozitivului GPS pana la o anumita destinatie. Pozitia actuala este determinata de semnalul GPS – prezenta semnalului GPS este indicata prin

Prin selectarea elementului de ghidare **>** Navigate (Navigare) se calculeaza traseul si se porneste ghidarea. Fereastra de ghidare este prezentata mai jos:





Afiseaza urmatoarea manevra, cu geometria reala a strazilor, cu afisare marita. Fereastra poate fi inchisa prin atingerea triunghiului mic din coltul din stanga sus





Ora de sosire estimata

Numele



Timp ramas



Afiseaza harta cu pozitia curenta in mijlocul ecranului



strazii/drumului/pietei dupa urmatoarea manevra



Afiseaza harta cu nordul in sus



Indica starea acumulatorului si calitatea semnalului GPS. Pictograma are si functia de comutator pentru schimbarea ferestrei (fereastra cu rezumatul informatiilor pentru ghidare, vitezometru si semnal GPS)



NOTA:

Afisarea ultimelor trei campuri se modifica cu afisarea alaturi de traseu a numelui strazii/drumului/pietei. Pentru a opri modificarea, atingeti campul. Pentru a relua modificarea, atingeti din nou campul.

Reglarea luminozitatii ecranului

Luminozitatea ecranului se poate regla pentru diferite conditii de iluminare luminozitate maxima pe timp insorit sau luminozitate redusa in tuneluri. Reglarea se efectueaza dupa cum urmeaza:

Menu	Deschide meniul principal cu actiunile posibile. Gasiti Settings (Setari) in lista.
^	Afiseaza partea inferioara a listei, unde se gaseste ► Settings (Setari)
 Settings (Setari) 	Permite modificarea setarilor
► Map (Harta)	Afiseaza meniul de setare a afisajului hartii si selectarea hartii.

Map scheme:		
Auto day/night	•	■Back
Day		
Night		



Examinarea si editarea traseului

NOTA:



Ghidarea catre un punct presupune calculul din pozitia actuala a dispozitivului GPS pana la o anumita destinatie. Pozitia actuala este determinata de semnalul GPS – prezenta semnalului GPS este indicata prin SGPS. Daca traseul este calculat pe baza unei alte pozitii decat cea a dispozitivului GPS, se utilizeaza termenul **TRIP (DEPLASARE)** in loc de **ROUTE (TRASEU)** (Trip overview (Prezentare generala a deplasarii), Trip summary (Rezumatul deplasarii), Places along the trip (Puncte pe parcursul deplasarii) etc.)

Route Overview	
(Prezentare generala a	Afiseaza traseul pe harta
traseului)	
Route Summary	Povizuiros datalar tracoului
(Rezumatul traseului)	
Places along the	Courteres de BOL (puncte de interes) pe trassu
route (Puncte pe traseu)	Cautarea de FOI (puncte de interes) pe traseu
Drop next via point	
(Renuntare la urmatorul	Calculeaza traseul prin renuntarea la urmatorul punct
punct intermediar)	
Avoid next (Evitare	Calculeaza traseul prin evitarea urmatorilor 1, 2, 5, 10
urmatorii)	sau 20 km de pe traseul actual (in caz de blocaje in trafic sau lucrari)
Delete this route	Starra traccul actual
(Stergere traseu)	Sterge traseur actuar
Via points list (Lista	Lista de puncte intermediare. Permite optimizarea
puncte intermediare)	traseului prin utilizarea algoritmului "comis voiajor"
Maneuvers list (Lista	Deschide lista cu toate manevrele de pe traseu

manevre)

 Route & vehicle types (Tipuri traseu si vehicul) 	Deschide meniul de setare a traseului
 Avoid road types (Evitare tipuri de drum) 	Calculeaza traseul prin evitarea anumitor tipuri de drumuri
 Exclude road types (Excludere tipuri de drum) 	Exclude tipurile de drumuri
 Save this route (Salvare traseu curent) 	Salveaza traseul

Examinarea si editarea traseului

Modificarea destinatiei traseului sau adaugarea de puncte intermediare





- Meru Deschide meniul principal cu lista actiunilor posibile. Selectati metoda de cautare potrivita; dupa obtinerea rezultatelor, selectati traseul corespunzator.
- 2. Afiseaza actiunile posibile pentru rezultatul selectat

Cautarea pe traseu se efectueaza dupa cum urmeaza (obiectivul cel mai frecvent este gasirea benzinariilor, a restaurantelor sau a unitatilor de cazare):

- 1. Route Deschide meniul principal cu lista actiunilor posibile. Selectati metoda de cautare potrivita; dupa obtinerea rezultatelor, selectati traseul corespunzator.
- Places along the route (Puncte pe traseu): deschide meniul cu lista de categorii de POI.

Prin atingerea unui rezultat selectat, se afiseaza meniul contextual. In acest caz, selectati Add as via point (Adaugare la puncte intermediare).





Schimbarea ordinii punctelor intermediare

Daca doriti recalcularea traseului cu parametrii existenti (puncte intermediare si destinatie), dar cu punctele intermediare intr-o alta ordine, procedati dupa cum urmeaza:



<u>Optimizarea ordinii opririlor (cu ajutorul ordinii punctelor intermediare)</u>

Daca doriti recalcularea traseului optim si pastrarea punctelor intermediare, procedati dupa cum urmeaza. In timpul acestei operatiuni, punctul de pornire devine punctul de sosire.

Mai intai, definiti toti parametrii necesari - punctul de pornire si punctele intermediare/destinatiile. Puteti obtine acest rezultat adaugand destinatiile una dupa alta. Cu alte cuvinte, punctul selectat este setat ca punct de pornire, un alt punct este adaugat ca destinatie, iar prin adaugarea celui de-al treilea punct ca destinatie, al doilea punct devine punct intermediar. Traseul este calculat automat:

Examinarea si editarea traseului







Dupa setarea tuturor parametrilor doriti si selectati ai traseului si calcularea traseului, traseul este optimizat dupa cum urmeaza:_

- 1. Route Deschide meniul cu lista de actiuni posibile.
- 2. Selectarea oricarui punct de pe traseu.
- 3. Deschide meniul cu actiunile posibile si optimizarea traseului.
- 4. Prin optimizarea ordinii punctelor intermediare se recalculeaza noul traseu, pastrandu-se toate punctele intermediare

NOTA:

Dupa efectuarea acestei operatiuni, punctul de pornire devine punct de sosire.

Gasirea unui punct

Find location (Gasirea unui punct)

Deschide meniul de cautare. Se poate cauta dupa adresa, numai dupa localitate (centrul localitatii), dupa codul postal, dupa o anumita intersectie sau dupa longitudine si latitudine.

Caractere speciale: nu este necesara introducerea caracterelor speciale (a, a, i, s, t). Inlocuiti caracterele speciale cu (a, i, s, t)

Utilizati Find Street address (Gasirea adresei) pentru cautare atunci cand se cunoaste strada si numarul.





La cautarea adresei sunt disponibile doua campuri pentru introducerea datelor. Daca nu se introduce niciun text, continutul acestora va fi exemplul de nume de oras/localitate in primul camp si exemplul de adresa (inclusiv numarul, daca harta contine numerele de pe strazi) in al doilea camp. Acest exemplu de adresa se modifica o data cu tara actuala (cu ajutorul butonului cu drapel).

Locul sugerat al numerelor de pe strada (inainte sau dupa denumirea strazii) este cel corect pentru harta tarii selectate. Introduceti adresa dorita in formatul specific pentru tara selectata (daca doriti cautarea numarului de pe strada). Dupa tastarea unei litere in oricare din cele doua campuri, exemplul de date (in culoarea gri) dispare.

Meniul principal



Daca sugestia nu contine un numar de pe strada, probabil ca datele actuale ale hartii pentru tara nu contin numerele de pe strazi, iar ca urmare numarul ar fi inutil. Exemplul de nume de oras/localitate este furnizat si la utilizarea **Find city center** (Gasirea centrului localitatii).

Gasirea unui punct (POI)

Find place (Gasirea unui punct)

Deschide meniul de cautare a POI. Introduceti numele complet sau partial al POI dorit. Cautarea se efectueaza pentru tara selectata, indiferent de categoria sau apropierea POI.



1. INA Savezne Repub	430 r like Njemačke, 10000 Zagreb,	n Type
2. INA Savezne Repub	470 r like Njemačke, 10000 Zagreb,	n
3. INA 10000 Zagreb,	1.0 kr Hrvatska	m
4. INA 10000 Zagreb,	2.1 kr Hrvatska	m 🔺
5. INA Avenija Marina	2.2 kr Držića, 10000 Zagreb, Hrvatska	m 🔻
Back	INA (31)	Close

Faceti clic pe butonul Neurone pentru a cauta din nou POI, nu doar pe baza numelui, ci si a distantei fata de pozitia actuala.

Rezultatele obtinute prin adaugarea criteriului fierme includ distanta fata de pozitia actuala, iar butonul de ordonare este inlocuit de fierme ; faceti clic pe acest buton pentru repetarea cautarii initiale (acelasi mecanism se aplica si pentru rezultatele cautarii **Find city center (Gasirea centrului localitatii)**.



Puteti cauta si POI din apropiere facand click intr-un punct de pe harta si selectand Find nearest place (Gasirea celui mai apropiat punct).

Select place category	
Find by name	■Back
Sas station	
Hotel	
P Parking	
🍕 ATM	
🔺 Airport	V

Ina	
QWERTYUIO	Р
A S D F G H J K	L
Back Close Find nearest place	Find

Puncte preferate

My favorite places
 (Puncte preferate)

Afiseaza lista tuturor punctelor salvate ca preferinte. Orice punct poate fi salvat ca preferinta, indiferent de metoda de selectare a punctului. Prin adaugarea la preferinte, punctul selectat este salvat din rezultatele cautarii la preferinte.

Dialogul deschis ofera o lista care incepe cu **Find by name (Gasire dupa nume)** si continua cu lista de categorii. Daca ati selectat o anumita categorie, toate POI din categoria respectiva aflate in apropiere vor fi selectate si afisate ca rezultat al cautarii.

Daca ati selectat **Find by name (Gasire dupa nume)**, se va afisa un nou dialog pentru introducerea datelor, unde puteti tasta numele POI care va fi cautat in apropiere.

Meniul principal



1. Test Fav 1 450 m Avenija Večeslava Holjevca, Zagreb, Hrvatska 2. travno 1 7 1.1 km Božidara Magovca, 10000 Zagreb, Hrvatska 3. travno 1 7 1.3 km Kopernikova, 10000 Zagreb, Hrvatska 4. Favorite 10 162 km Klagenfurter Schnellstraße/S37, 9063 Maria... 5. doli 1 387 km 20000 Dub



Ordonarea initiala a rezultatelor este "temporala", cu alte cuvinte preferintele adaugate cel mai recent sunt afisate primele. Faceti clic pe butonul pentru ordonarea alfabetica; butonul este inlocuit de butonul terro, care permite ordonarea dupa distanta.

Faceti clic pe butonul **Sort by distance** (Ordonare dupa distanta); butonul va fi inlocuit de one, care permite rearanjarea in ordine temporala (distanta pana la preferinta va fi afisata in lista de rezultate).

Prin selectarea punctului din lista (atingerea elementului din lista), punctul va fi afisat pe harta.

1. Srednja magistrala/D8/E65 22000 Stenik, Hrvatska 2. Mostarska 22000 Stenik, Hovatska

Destinatii recente

22000 Sibenik, Hrvatska 3. Bosanska 22000 Sobenik, Hrvatska 4. Petra Proradovića 22000 Sibenik, Hrvatska 5. travno 1 7 Božidara Magorca, 10000 Zagreb, Hrvatska 4 Back, My recent destinations (82) Ciose In folderul de destinatii recente se salveaza pana la 99 de destinatii, cele mai recente. Destinatiile sunt salvate automat si pot fi regasite pentru utilizarea ulterioara (ca puncte de pornire, destinatii, preferinte etc.). Se vor afisa aceleasi butoane de ordonare ca si pentru preferinte.

Jurnale GPS

GPS)



GPS logs (Jurnale)

Activeaza sau dezactiveaza inregistrarea in jurnalul GPS.

Afiseaza lista de jurnale salvate.



Atingeti orice punct (sageata) pentru a afisa ora si viteza inregistrate. Luminozitatea sagetii indica viteza (cea mai putin luminoasa sageata indica pozitia cu viteza cea mai redusa, iar cea mai luminoasa sageata indica pozitia cu viteza cea mai ridicata).

Menu

Deschide meniul cu actiunile posibile.

Speed graph (Grafic viteza)

 Altitude graph (Grafic altitudine)

Convert to KML

(Conversie la KML)

Imagini GeoPix

GeoPix images (Imagini GeoPix) Afiseaza graficul vitezei.

Afiseaza graficul altitudinii. Altitudinile GPS trebuie considerate numai ca orientative, deoarece eroarea poate fi considerabila (30 m sau chiar mai mult).

Creeaza un fisier care poate fi utilizat pentru afisarea deplasarii pe instrumentele cartografice Google.

Afiseaza colectia de fotografii cu coordonate geografice. Fotografiile cu coordonate geografice sunt fotografii care contin pozitia GPS. Pentru utilizarea usoara a acestor fotografii, toate fotografiile trebuie salvate in directorul **Photos (Fotografii)**. Directorul **Photos (Fotografii)** trebuie salvat intr-un director cu ajutorul versiunii executabile a viaGPS 3.1.

Meniul principal



Cicce
 (default albu

Colectiile Geopix pot contine alte colectii. La selectarea unei colectii se afiseaza lista de fotografii din colectia respectiva.

Prin selectarea unei fotografii (atingerea fotografiei) se afiseaza fotografia pe tot ecranul, iar pictograma Map (Harta) afiseaza pozitia de pe harta in care a fost facuta fotografia.

Trasee salvate

My saved routes
 (Trasee salvate)

Deschide meniul cu deplasari salvate





Prin atingerea campului de pe lista se afiseaza pe harta punctul de pornire, punctele intermediare si destinatia.

Selectati Load (Incarcare) pentru a incarca traseul cu toate punctele intermediare. Selectati Drive this trip (Urmeaza traseul) pentru a calcula traseul si a incepe navigarea. Drive this trip (Urmeaza traseul) inlocuieste punctul de pornire cu pozitia actuala a dispozitivului GPS. Settings (Setari)

Deschide meniul de configurare.

<u>Harta</u>

Map scheme:	Close
 Auto day/night 	- ■Back
Map:	
► europe	

Selectati **Map (Harta)** pentru a deschide meniul de modificare a luminozitatii hartii si a zonei hartii.

Setari

Map scheme:		
Auto day/night	٩	■Back
Day		
Night		

Luminozitatea poate fi setata in modul Day (Zi), Night (Noapte) sau Automatic (Automat).

Modul automat tine seama de ora rasaritului/apusului in pozitia geografica respectiva, in functie de anotimp.



Optiunea **Map (Harta)** se utilizeaza in caz ca dispozitivul contine harti diferite, de exemplu: numai Romania sau intreaga Europa. Prin selectarea hartii se definesc datele luate in considerare de sistem.

POI pe harta

Map POIs (Puncte de interes pe harta)

Deschide meniul pentru selectarea categoriei de POI (puncte de interes) indicate pe harta prin pictograme. Din meniu se pot selecta mai multe categorii.

Select place category	
🎔 My favorite places 🛛 🕹	■Back
Gas station	675
Hotel	
P Parking	
🍕 ATM	
🔺 Airport	•

Primul element din lista este intotdeauna **My favorite places (Puncte preferate)**, urmat de lista de categorii de POI. Imediat sub butonul Back (Inapoi) se afla butonul de selectare/deselectare rapida a tuturor categoriilor.

Alerts (Alarme)



Deschide meniul pentru activarea sau dezactivarea semnalelor de alarma sonore in caz de depasire a vitezei (daca sunt disponibile astfel de date) sau de apropiere de camere de urmarire a vitezei (daca astfel de date sunt disponibile, iar utilizarea lor este permisa).

Volume (Volum)



Meniul poate fi deschis prin atingerea in fereastra principala sau in fereastra de ghidare.



Afisaj (disponibil la anumite echipamente)



Time settings (Configurarea orei)

Time settings
Time zone:
Close

(GMT+01:00) Sarajevo, Skopie,...
Use custom time zones −
16:34
Your settings are saved automatically



Modificarea orei.

<u>Limba</u>



Configurarea limbii modifica automat limba de ghidare vocala.

Units (Unitati)

Distance units: Metric - kilometers Time format: ▶ 24 hour Your settings are saved automatically

Selectarea unitatilor modifica formatul orei si unitatile de distanta.

Keyboard (Tastatura)

Keyboard Keyboard type: Close QWERTY Change upper/lower case 😜 Your settings are saved a

Configurarea limbii modifica automat aspectul tastaturii.

Restabilire valori implicite



Restabilirea tuturor setarilor sistemului la valorile implicite din fabricatie.



NOTA:

NU salvati fisiere audio in memoria flash incorporata. Pericol de defectare a sistemului. Memoria flash se utilizeaza pentru salvarea datelor de sistem si nu trebuie modificata in nicio situatie.

Memento privind functia de redare a muzicii

- Fisierele audio trebuie incarcate pe cardul SD inainte de conectarea la echipament.
- Fisierele audio pot fi importate din computer pe cardul SD cu ajutorul mai multor programe, cum ar fi Windows Media Player.
- Procesul de incarcare trebuie executat independent de echipament.
- NU incercati utilizarea echipamentului ca pe un cititor de carduri.

OK

Redarea muzicii



- Introduceti cardul SD cu fisierele audio incarcate inainte de a porni echipamentul.
- La scurt timp dupa afisarea ecranului de bun venit se va afisa automat meniul principal.
- Atingeti pictograma MultiMedia pentru a accesa submeniul.

Modul Muzica



 Atingeti pictograma Music (Muzica) pentru a accesa lista de fisiere muzicale.

In timpul redarii muzicii



- Atingeti 🔍 / 🔍 pentru revenire la piesa precedenta / salt la piesa urmatoare.
- Atingeti **D** pentru redare.
- Atingeti
 pentru pauza.
- Atingeti **D** pentru a opri redarea.
- Atingeti / pentru a selecta redarea aleatorie / repetarea redarii.
 - Atingeti
- Atingeti 🔛 pentru a reveni la lista de fisiere muzicale.



NOTA:

NU salvati fisiere video in memoria flash incorporata. Pericol de defectare a sistemului. Memoria flash se utilizeaza pentru salvarea datelor de sistem si nu trebuie modificata in nicio situatie.

Memento privind functia de redare video

- Fisierele video trebuie incarcate pe cardul SD inainte de conectarea la echipament.
- Procesul de incarcare trebuie executat independent de echipament.
- NU incercati utilizarea echipamentului ca pe un cititor de carduri.

Redarea video





- Introduceti cardul SD cu fisierele video incarcate inainte de a porni echipamentul.
- La scurt timp dupa afisarea ecranului de bun venit se va afisa automat meniul principal.
- Atingeti pictograma MultiMedia pentru a accesa submeniul.

Modul Video



 Atingeti pictograma Video pentru a accesa lista de fisiere video.

In timpul redarii video



- Atingeti E pentru a reveni la lista de fisiere video.
- Atingeti D pentru redare.
- Atingeti pentru a opri redarea.
- Atingeti
 pentru pauza.
- Atingeti I / D pentru revenire la fisierul video precedent / salt la fisierul video urmator.
- Atingeti - Pentru reglarea volumului.
- Atingeti
 pentru a trece in modul ecran complet.



NOTA:

NU salvati fisiere foto in memoria flash incorporata. Pericol de defectare a sistemului. Memoria flash se utilizeaza pentru salvarea datelor de sistem si nu trebuie modificata in nicio situatie.

Memento privind functia de vizualizare a fotografiilor

- Fisierele imagine de inalta rezolutie pot reduce considerabil viteza de citire a echipamentului. Se recomanda fisierele imagine cu rezolutie 640 X 480 sau mai redusa.
- Fisierele imagine trebuie incarcate pe cardul SD inainte de conectarea la echipament.
- Procesul de incarcare trebuie executat independent de echipament.
- NU incercati utilizarea echipamentului ca pe un cititor de carduri.

Vizualizarea fotografiilor



- Introduceti cardul SD cu fisierele imagine incarcate inainte de a porni echipamentul.
- Atingeti pictograma Picture Viewer (Vizualizator fotografii) pentru a accesa lista de fotografii si a selecta fisierul dorit.

In timpul vizualizarii fotografiilor



- Apasati pe @ @pentru marirea/micsorarea imaginii.
- Atingeti 💿 pentru a roti imaginea.
- Atingeti
 pentru afisare in modul ecran complet. Atingeti de doua ori ecranul pentru reluare.
- Atingeti
 / D pentru revenire la fisierul imagine precedent / salt la fisierul imagine urmator.

NOTA:

NU salvati fisiere document in memoria flash incorporata. Pericol de defectare a sistemului. Memoria flash se utilizeaza pentru salvarea datelor de sistem si nu trebuie modificata in nicio situatie.

Memento privind functia de vizualizare a documentelor

- Fisierele cu documente trebuie incarcate pe cardul SD inainte de conectarea la echipament.
- Procesul de incarcare trebuie executat independent de echipament.
- NU incercati utilizarea echipamentului ca pe un cititor de carduri.
- Echipamentul accepta numai formatul .TXT.

Citirea textului



- Introduceti cardul SD cu fisierele text incarcate inainte de a porni echipamentul.
- Atingeti pictograma Document Files (Fisiere document) pentru a accesa lista de fisiere document.
- Selectati textul dorit.

In timpul redarii documentelor

Doc. Files	
# 3SOFT preproc system-configuration file # best viewn with Tabstopwidth of 2	
NETWORK CONTEXTEXTENSIONS NETWORKCOST = -1000	
PRODUCTIONS	
ppen-US2.bxt	00

- Atingeti 🔛 pentru a reveni la lista de fisiere document.
- Atingeti 1 / D pentru revenire la pagina precedenta / salt la pagina urmatoare.



Language(Limba)



Data / ora



Volume (Volum)



 Atingeti pictograma Settings (Setari)pentru a accesa submeniul.

- Atingeti www.energy.org a accesa setarea limbii.
- Atingeti . / pentru a parcurge ciclic limbile disponibile..
- Atingeti / pentru revocare / confirmare.
- Atingeti pentru a introduce setarea datei / orei.
- Atingeti / pentru modificarea datei / orei.
- Atingeti / pentru revocare / confirmare.
- Atingeti pentru reglarea volumului.
 Atingeti / pentru reglarea volumului.
- Atingeti / pentru revocare / confirmare.

Backlight (Iluminare fundal)



Program de calibrare

Top and triefly hold on the centre of the target. Repeat as the target moves shound the screen.

- Atingeti de manuel in submeniu pentru a accesa setarea iluminarii de fundal.
- Atingeti . / Pentru reglarea luminozitatii iluminarii de fundal.
- Atingeti / pentru revocare / confirmare.
- Atingeti pictograma Calibration (Calibrare) din submeniu pentru a accesa meniul de calibrare a ecranului.
- Atingeti centrul semnului "+" in timp ce se deplaseaza pe ecran. Atingeti ecranul conform instructiunilor dupa ce semnul "+" a parcurs un ciclu complet (centru → col tul stanga sus → coltul stanga jos → col tul dreapta jos → coltul dreapta sus).

rezolvarea problemei se

poate utiliza antena GPS

Inainte de a va adresa serviciului de asistenta pentru clienti, urmati pasii de mai jos pentru rezolvarea problemelor simple.

NOTA:



Daca echipamentul nu functioneaza corespunzator, opriti imediat echipamentul si deconectati adaptorul de alimentare. Orice incercare de a repara unitatea de catre alte persoane decat profesionistii autorizati poate duce la defectarea unitatii.

PROBLEMA	CAUZA POSIBILA	SOLUTIE POSIBILA
Utilizatorul nu poate porni unitatea.	Adaptorul nu este conectat corespunzator.	Conectati corect adaptorul.
	Acumulatorul reincarcabil incorporat este descarcat.	Utilizati adaptorul pentru alimentare sau incarcati acumulatorul.
Nu se aude niciun sunet.	Volumul poate fi setat la minimum sau sunetul poate fi dezactivat.	Mariti volumul sau porniti iesirea audio.
Nu se afiseaza nicio imagine.	Luminozitatea poate fi reglata la minimum.	Reglati luminozitatea ecranului LCD.
Unitatea nu primeste semnale de la	Functionarea unitatii poate fi perturbata de cladiri sau	Utilizati unitatea numai in aer liber; in interiorul vehiculului, pentru

blocuri metalice.

semnale de la satelit sau nu se poate orienta.

Depanare

PROBLEMA

CAUZA POSIBILA

SOLUTIE POSIBILA

Receptie neregulata sau instabila a semnalului.

Acumulatorul reincarcabil incorporat este descarcat.	Utilizati adaptorul pentru alimentare sau incarcati acumulatorul.
Unitatea poate fi perturbata de materiale cum ar fi folia de izolatie termica.	Indepartati materialul.
Miscarea unitatii este prea puternica.	Evitati orice miscare a unitatii.

Pentru stabilirea unei conexiuni la computer pentru accesarea si sincronizarea datelor, executati fisierul de configurare de pe CD-ul cu drivere/documentatie sau descarcati fisierul de pe site-ul Web Microsoft in vederea instalarii:

$Software \ \textbf{Microsoft} \ \textbf{Active} \ \textbf{Sync} \\ \textbf{B} \ pentru \ sistem \ de \ operare \ \textbf{Microsoft} \ \textbf{XP} \ \textbf{sau} \\ \textbf{versiuni} \ \textbf{anterioare}$

(http://www.microsoft.com/windowsmobile/en-us/downloads/microsoft/activesync-dow nload.mspx)

si / sau

Software Microsoft Mobile Device Center® pentru sistem de operare Microsoft Vista

(http://www.microsoft.com/windowsmobile/en-us/downloads/microsoft/device-center-d ownload.mspx).

Pentru instructiuni mai detaliate, consultati instructiunile de utilizare ale acestuia.