1.	Інструкції з безпеки	1
2.	Список аксесуарів	2
3.	Огляд пристрою	2
4.	Системні підключення	3
5.	Живлення пристрою	4
6.	Початок роботи	5
7.	Функція Bluetooth	6
8.	Функція FM-передавача	8
9.	Функція ТМС	8
10.	Налаштування пристрою	8
11.	Іниціалізація і активація ПЗ	9
12.	Навігація	10
13.	Мапа	13
14.	Додаткове меню	14
15.	Налаштування	14
16.	Вирішення проблем	15
17.	З'єднання з ПК	16

Інструкції з безпеки

CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN!



Знак оклику, вписаний в рівносторонній трикутник, звертає увагу користувача на важливий пункт, викладений в посібнику користувача.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Щоб уникнути ризику враження електричним струмом, не відкривайте корпус пристрою. Всередині корпусу немає частин або деталей, ремонт яких можна виконати самостійно. Залиште всю роботу з усунення несправностей квалафікованому технічному персоналу.
- Виробник не несе відповідальності за пошкодження, викликані несанкціонованими змінами в конструкції даного пристрою.

<u>ПОПЕРЕДЖЕННЯ</u>

Не допускайте потрапляння рідини всередину пристрою.

Список аксесуарів

Зображення	Опис	Кіл-сть
	Автомобільний зарядний пристрій	1
	Кабель USB	1
	Електронне перо	1
	Стильний чохол (лише модель GeoVision 5500BT)	1
Prestrojo esternina esternina	Посібник користувача	1
	Гарантійний талон	1
	CD з драйвером і документацією	1

UA - 2

Вигляд спереду і збоку



1. Сенсорний РК-екран

Для вибору команд в меню або введення інформації натисніть по ньому пальцем або електронним пером.

2. Індикатор заряду батареї

При повному заряді батареї індикатор горить зеленим кольором, в процесі заряджання – червоним.

3. Роз'єм для навушників

Використовується для приєднання навушників.

4. Слот для карт пам'яті стандарту microSD

Використовується для встановлення карт пам'яті microSD з метою отримання даних або розширення пам'яті.

5. USB порт

Використовується для приєднання USB кабелю з метою отримання даних або зарядження батареї.

6. Мікрофон

Здійснює запис звуку.

Вигляд ззаду і зверху





- 1. Динамік
- 2. Кнопка скидання

Натисніть для перезапуску пристрою.

3. Світлочутливий сенсор

Регулювання яскравості сенсорного екрану.

4. Кнопка живлення

Використовується для ввімкнення і вимкнення пристрою.

Системні підключення



- Встановлюючи microSD карту, поверніть її конектором до пристрою (етикетка має бути спрямована до передньої панелі пристрою).
- Щоб вийняти microSD карту, злегка натисніть на край карти, щоб зняти захисну клямку, і дістаньте карту зі слоту.

Увага:

Перед видаленням microSD карти переконайтесь, що вона не працює з жодним додатком.

Приєднання до зовнішнього USB-пристрою (Заряджання)



- Відкрийте захисну гумову кришку в напрямку передньої панелі пристрою.
- Приєднайте USB-конектор до відповідного USB-порту.
- Приєднайте інший USB-конектор до USB-порту на ПК, щоб почати заряджання.

Використання автомобільного адаптера живлення



- Приєднайте USB-конектор до відповідного USB-порту.
- Приєднайте конектор автомобільного зарядного пристрою до прикурювача (12В).



Увага:

Рекомендуєтся приєднувати автомобільний зарядний пристрій до прикурювача (12В) після запалення двигуна, щоб захистити пристрій від різких змін напруги.

Живлення пристрою	

Використання батареї

Ваш портативний GPS-пристрій має вбудовану перезарядну акумуляторну батарею. Перед першим використанням пристрою необхідно повністю зарядити батарею (як мінимум 4 години). Індикатор зарядження батареї горить червоним під час заряджання і зеленим після його завершення. Час заряджання складає приблизно 3 години. Час автономної роботи батареї без додаткового заряджання складає приблизно 1 годину.

Зверніть увагу при роботі з батареєю:

- Нова батарея повинна бути повністю заряджена при першому використанні.
- Немає необхідності заряджати пристрій до повного розрядження батареї.

Початок роботи



- Щоб ввімкнути пристрій, натисніть і утримуйте кнопку живлення (Power).
- Одразу після привітання на екрані з'явиться головне меню.
- 3. Для вибору функцій скористайтесь електронним пером.
- Натисніть і утримуйте кнопку живлення (Power), щоб вимкнути пристрій або перевести його в сплячий режим.
- Натисніть піктограму Сплячий режим (Sleep), щоб перевести пристрій в сплячий режим, або OFF, щоб повністю вимкнути його.

UA - 5

(GeoVision 4500BTFM/5500BTFM/5500BTFMHD)









- Натисніть на піктограму Bluetooth в головному меню, щоб почати використання функції Bluetooth.
- Статус з'єднання відображається в нижній час<u>тин</u>і екрану.
- Натисніть (), щоб залишити поточну функцію.
- Натисніть на кнопку S в меню Bluetooth, щоб почати парування з мобільним телефоном, оснащеним функцією GPRS.
- Переконайтесь, що мобільний телефон доступний для виявлення Bluetooth-пристроями.
- Повідомлення про успішне встановлення з'єднання буде відображене після парування.
- Натисніть кнопку в в меню Bluetooth, щоб вивести клавіатуру телефону.
- За допомогою цифрових кнопок і кнопок Кнопок Ви
 можете набрати номер, відмінити введення або зайти в список останніх викликів.

(GeoVision 4500BTFM/5500BTFM/5500BTFMHD)







Incoming call ©

- За допомогою кнопок Ви можете відрегулювати звук. Натисніть , щоб закінчити виклик.
- 10. Натисніть , щоб зайти в список останніх викликів. Натисніть , щоб вивести на екран клавіатуру. Натисніть , щоб переспрямувати виклик на мобільний телефон або назад на пристрій.
- Поява цього повідомлення (див. мал. справа) свідчить про помилку з'єднання.
- 12. Натисніть , щоб повернутися до цифрової клавіатури.
- За вхідного виклику на екрані буде відображено вхідний номер.

(GeoVision 4500BTFM/5500BTFM/5500BTFMHD)







- Натисніть 2 в меню Bluetooth, щоб зайти в список останніх викликів.
- Натисніть 22/22, щоб відкрити список набраних номерів, отриманих і пропущених викликів. Натисніть 22, щоб почати виклик.
- Щоб видалити номер телефону зі списку, оберіть його і натисніть
 Натисніть , щоб видалити всі номери зі списку.
- Натисніть В в меню Bluetooth, щоб повторно набрати останній номер.
- Натисніть Ш в меню Bluetooth, щоб зайти в Налаштування.
- Натисніть , цоб ввести новий РІN-код. За допомогою кнопок
 Ви можете обрати рінгтон.
- Натисніть , щоб ввімкнути/вимкнути функцію Bluetooth. Натисніть , щоб ввімкнути/вимкнути автоматичне HFP-з'єднання.

(GeoVision 4500BTFM/5500BTFM/5500BTFMHD)







- 21. Натисніть S в меню Bluetooth, щоб зайти в Список парних пристроїв.
- 22. Натисніть (), щоб видалити назву мобільного телефону зі списку. Натисніть (Персональний навігаційний пристрій) від мобільного телефону. Оберіть назву мобільного телефону з парних пристроїв і натисніть (), щоб зайти в список профілів.
- Натисніть , щоб повторно встановити з'єднання з мобільним телефоном.

Натисніть ..., щоб від'єднати ПНП (Персональний навігаційний пристрій) від мобільного телефону.

- 24. Натисніть 💽 в меню Bluetooth, щоб запустити пошук.
- Назви доступних для парування мобільних телефонів буде відображено у списку після завершення пошуку.
- Натисніть на назві мобільного телефону, а потім кнопку , щоб почати парування. Натисніть , щоб зайти в список парних пристроїв.

(GeoVision 4500BTFM/5500BTFM/5500BTFMHD)



- 27. Натисніть 🔟, щоб зайти в телефону книгу.
- Натисніть щоб завантажити номери телефонів з мобільного телефону на ПНП (Персональний навігаційний пристрій).
- 29. Натисніть 📖, щоб набрати номер.
- Натисніть , щоб видалити назву мобільного телефону зі списку.

Увага:

Функція Bluetooth доступна для моделей GeoVision 4500BTFM/5500BTFM/ 5500BTFMHD.

> Функція FM-передавача (GeoVision 4500BTFM/5500BTFM/5500BTFM/D)



- Натисніть на кнопку FM, щоб запустити функцію FM-передавача.
- 3. За допомогою кнопок с або курсора Ви можете змінити частоту.
- 4. Натисніть Щ, щоб зберегти FM-частоту.
- Натисніть У Use FM, щоб ввімкнути функцію FM-передавача.
- 6. Натисніть 😃, щоб вийти.

Увага:

*Переконайтесь, що навігатор правильно приєднано до зарядного пристрою перед використанням функції FM-передавача.

Увага:

Функція FM-передавача доступна для моделей GeoVision 4500BTFM/5500BTFM/ 5500BTFMHD.

UA - 8



Функція ТМС

(GeoVision 4500TMC/5500TMC/5500TMCHD)

ТМС – це додаток до радіо-інформаційної системи, що дозволяє транслювати в реальному часі інформацію про завантаженість доріг і погоду. На основі цієї інформації навігаційне ПЗ вираховує маршрут з найменшою вірогідністю заторів.

Увага:

Ця послуга доступна лише в том разі, якщо ваш пристрій підтримує TMC, і він доступний в вашій країні.

Ресивер навігатора Prestigio GeoVision виконує автоматичний пошук TMC-даних через радіо-станції FM-діапазону і негайно використовує отриману інформацію при плануванні маршруту. Одразу після отримання навігатором Prestigio GeoVision інформації про затори, яка може вплинути на тривалість вашої поїздки, програма виведе сигнал про перерахунок маршруту і прокладе його найоптимальнішим шляхом.

Ви можете змінити налаштування цієї функції, встановивши мінімально допустиму зміну тривалості маршруту, після якої відбудеться його перерахунок, або заборонивши пристрою перепрокладати маршрут без підтвердження користувача. Ці параметри можна змінити в **Traffic settings (дорожні налаштування)**.

Піктограма на екрані мапи відображує статус оновлення інформації (відсутність дорожних подій або наступна дорожна подія за маршрутом).

Ділянки дороги з ускладненим рухом відмічено іншим кольором на мапі, а невеликі символи вздовж дороги дають інформацію про дорожну подію):



 Натисніть , щоб відкрити екран дорожної ситуації.

Функція ТМС

(GeoVision 4500TMC/5500TMC/5500TMCHD)

Image: A construction Next event in 81.1 mil. Restrictions. All Delay: +0:13 Significant Events: 2 Characterize: 0 of 0 0 of 0 Characterize: 0 of 0 0 of 0 Other: 2 of 10 100.3 MHz Event List A More



 Натисніть, Кеченt List щоб відкрити список дорожних подій.

 Тепер оберіть будь-яку подію зі списку, щоб переглянути її опис, а також відкрити цю ділянку дороги повністю.

Увага:

Якщо за рекомендованим маршрутом знаходяться дорожні події, які додаток не зміг обійти, з'явиться піктограма , відкривши яку ви зможете переглянути список важливих дорожних подій.

Налаштування пристрою



- В головному меню натисніть на кнопку , щоб зайти в меню налаштува<u>нь</u>.
- Натисніть , щоб вивести інші налаштування.

Гучність	Регулювання гучності, ввімкнення і вимкнення звуку або сигналу натискання.
Яскравість	Регулювання яскравості екрану.
Мова	Вибір мови меню.
Час і дата	Налаштування часового поясу, дати і часу.
Калібрування	Калібрування екрану у разі відхилень.
FM-передавач	Передача аудіо-сигналу з пристрою на радіо-приймач.
USB	Налаштування передачі даних між навігатором і комп'ютером.
Скидання налаштувань	Скидання усіх системних налаштувань до заводських.

Ініціалізація і активація ПЗ



При першому використанні навігаційного ПЗ автоматично запускається стартове налаштування. Виконайте наступні дії:

С Оберіть мову програми. Якщо потрібна мова не з'являється на екрані, натисніть / С або прокрутіть список вгору-вниз, щоб переглянути всі доступні мови. Натисніть English (UK), щоб обрати мову. Натисніть One

для підтвердження і переходу до наступної сторінки.

Уважно прочитайте Угоду щодо програмного забезпечення і бази даних користувача. Натисніть **«** Accept , щоб підтвердити згоду з умовами використання.

ਓ Майстра конфігурації буде показано на обраній мові. Натисніть

🗸 Next

щоб продовжити.

С Оберіть голосовий профіль для обраної мови. Якщо бажана мова не з'являється на екрані, прокрутіть список вгору-вниз, щоб переглянути всі доступні профілі. Натисніть на будь-який об'єкт у списку, щоб прослухати приклад голосу.

Натисніть **М**ехт для підтвердження і переходу до наступної сторінки.

Ініціалізація і активація ПЗ

Car

Fast

13:42 ·

Route Planning Method



out the Navi

below. ou can also start this configuration wizard, read the tu

nge additional settings under the More/Settings M

Натисніть Yes , щоб дозволити ведення анонімної статистики, або

Стартове налаштування завершене. Додаток запускається.

Вступ



Після стартового налаштування відбувається запуск ПЗ і з'являється навігаційне меню. В цьому меню доступні наступні опції:

- Натисніть Find , щоб обрати кінцевий пункт, ввівши адресу, обравши POI, місце на мапі або один з Обраних кінцевих пунктів. Ви також можете знайти останні кінцеві пункти у вікні Історія (Smart History), ввести координати, або використати місце, збережене на фотографії.
- Натисніть *Му Route*, щоб переглянути параметри маршруту. Ви можете повністю переглянути маршрут на мапі. Також Ви можете здійснювати різноманітні дії з маршрутом, наприклад, редагувати або видалити його, обрати стартову точку або альтернативні маршрути, об'їхати ділянки маршрута, симулювати навігацію або додати кінцевий пункт в Обране.
- Натисніть Моте..., щоб відрегулювати налаштування ПЗ, переглянути демонстраційну версію й інструктаж або виконати додатки.
- Натисніть
 Show Map
 щоб почати навігацію по мапі.
 - Натисніть

щоб припинити навігацію і залишити ПЗ.

Кінцевий пункт



 Натисніть Моге, щоб проїхати до координат або місця, збереженс на фотографії.

Проїзд до зазначеної адреси



В меню навігації натисніть Prindent, потім Prindents. За замовчуванням пристрій

запропонує країну або місто, в якоми Ви зараз знаходитесь.

Змініть країну за необхідності. Натисніть на кнопку з назвою країни.

- 1. Введіть назву країни.
- Після введення перших літер пристрій автоматично видає можливі назви країни з бази даних. Оберіть потрібну назву.

Змініть місто за необхідності. Натисніть на кнопку з назвою міста і почніть вводити назву. Після введення перших літер пристрій автоматично видає можливі назви міста з бази даних. Доступні такі опції:

• Натисніть



- , щоб обрати місто, запропоноване програмою.
- Натисніть
 - , щоб виправити введення.
- Натисніть 🗮 Results , щоб переглянути список місць, які підходять до

введеного тексту. Оберіть потрібну назву.

<u> Проїзд до зазначеної адреси</u>



Проїзд до РОІ



- Натисніть Колд вона, щоб показати список автозаправних станцій вздовж маршруту або, якщо вони відсутні в базі даних, біля поточного місцерозташування або біля останнього відомого місцерозташування.
- Натисніть Parking *At My Destination*, щоб показати список парковок поблизу кінцевого пункту або, якщо вони відсутні в базі даних, біля поточного місцерозташування або біля останнього відомого місцерозташування.
- Натисніть Restaurant Along Route, щоб показати список ресторанів вздовж маршруту або, якщо вони відсутні в базі даних, біля поточного місцерозташування або біля останнього відомого місцерозташування.

Проїзд до РОІ

Натисніть

щоб показати список готелів поблизу кінцевого пункту або. якщо вони відсутні в базі даних, біля поточного

шоб знайти місце за назвою. Ви також можете натиснути

Якщо жодна з запропонованих категорій не підходить, натисніть шоб знайти

місцерозташування або біля останнього відомого місцерозташування.

POI в в наступних місцях:

- Around Here Натисніть щоб почати пошук поблизу поточного місцерозташування або, якщо воно відсутнє в базі даних, біля останнього відомого місцерозташування.
- In a Town Натисніть , щоб почати пошук в обраному місті.
- Around Destination , щоб почати пошук поблизу кінцевого пункту Натисніть активного маршруту.
- Along Route Натисніть . шоб почати пошук вздовж активного маршруту. але не поблизу заданої точки. Ця функція зручна при пошуку пункту вздовж маршруту з мінімальним об'їздом, наприклад, автозаправної станції або ресторану.



<u>Приклад проїзду до РОІ</u>



Приклад: Щоб знайти парк поблизу кінцевого пункту, виконайте наступні дії (починаючи з меню

навігації):



Мапа



Мапа – це найважливіший і найчастіше використовуваний екран ПЗ. Вказівник автомобіля (синя стрілка за замовчуванням) показує поточне місцезнаходження, а помаранчева лінія показує рекомендований маршрут. Кнопки і інформаційні поля створені для спрощення навігації. Під час навігації на екран виводиться інформація про маршрут.

- Коли кінцевий пункт не обрано, в верхній частині екрану Ви побачите поточну вулицю, а зліва і справа – номери будинків. Після вибору кінцевого пункту в верхній частині екрану будуть показані наступний маневр або наступна вулиця в маршруті. Натисніть на них, щоб вивести графік маршруту.
- Натисніть 📕, щоб відкрити швидке меню з опціями керування.
- Натисніть в будь-якому місці мапи, щоб оглянути поточне місцерозташування.
 На екрані з'являться додаткові кнопки переміщення.
- Натисніть
 на буль-яке з них, Ви згорнете інші два. Налаштування за замовчуванням передбачають (Ви можете змінити їх в налаштуваннях мапи):
- Залишкову відстань до кінцевого пункту,
- Очікваний час прибуття і
- Залишковий час поїздки.
- Натисніть

Menu

, щоб повернутися в меню навігації.

Додаткове меню 11:41 Мес... Консерсиональной состании Состанирион Состанирион

Додаткове меню пропонує різні опції і додатки. В меню навігації натисніть

💥 вид нараметрів маршруту, зміна зовнішнього вигляду мапи,

🗖 More

ввімкнення і вимкнення сигналів або перезапуск майстра конфігурації і т.д..

Lindates and

Відвідайте <u>www.naviextras.com</u>, щоб завантажити додатковий контент, наприклад нові мапи, 3D-будівлі або корисні додатки.

- изакие : Доступ до мультимедіа-додатків: перегляду фотографій або прослуховування музики.

Соступ до додатків подорожі: одиниці виміру, розміри одягу або інформація про країну.

10

стори до інших корисних додатків: калькулятора, лічильника пального і технічного стану, інформація про схід і захід сонця і бортовий журнал.

 Почніть інструктаж або демонстраційну версію програми, що пропонує введення в основні функції пристрою і симуляцію маршруту.

Налаштування

11:58 Settings	×0	Regiona Regiona	siX
Route Settings		Program Language	English (UK)
Green Routing		Units and Formats	
Map Settings		onits and rormats	
Visual Guidance	× I	Time Zone	Auto
H Back		- Back	

В меню навігації натисніть Омоге, а потім . Меню налаштувань пропонує

наступні опції (Ви можете переглянути весь список):

- • Влаштування звуку, його вимкнення або ввімкнення попереджуючих повідомлень.
- Сонстание оческиение: Зміна функціональних кнопок в Швидкому меню або в Мапі.
- Перед вибором одного з профілів вантажного автомобіля, як типу транспортного засобу, який використовується при вирахуванні маршруту, налаштуйте регульований профіль вантажного автомобіля з параметрами Вашого транспортного засобу. Ці параметри будуть використовуватися при вирахуванні маршруту.
- Капссий: Ви можете вимкнути або ввімкнути функцію Інтуїтивного маршруту, ввімкнути або вимкнути врахування дорожної ситуації при прокладанні маршруту або змінити радіо-частоту.
- Вибір типу транспортного засобу, типу дороги, що використовується в плануванні маршруту, і способ вирахування маршруту.
- Green Routing
 Ці налаштування визначають параметри вирахування маршрутів «Green routes».

Налаштування

Вони також використовуються для відображення вартості маршруту і викидів вуглекислого газу.

- Марзенира: Налаштування мапи: зміна кольорових комбінацій денного і нічного екранів, зміна рівня масштабування, переключення між мапами 2D і 3D, приховування будинків або зміна вказівника автомобіля.
- Уклая бакалов: Зміна значень в інформаційних полях на мапі, виведення або приховування дорожних розв'язок і інформація про маршрут в лівому кутку.
- Ввімкнення і вимкнення анімацій меню, вибір шпалер в додатках, регулювання яскравості екрану.
- Зміна програмної мови, формату і одиниць виміру часу, або часового поясу.
- Додаток збирає інформацію щодо його використання і GPS-мітки з метою покращення якості і покриття мап. Ви можете ввімкнути або вимкнути цю статистику.
- Хонсонсистиона: Зміна базових параметрів ПЗ, встановлених під час стартового налаштування.
- Кессто реблиз: Видалення всіх збережених даних і скидання всіх налаштувань до заводських.

Вирішення проблем

UA

За наявності проблем в роботі пристрою, перш ніж звернутися до сервісного центру, звіртеся з нижченаведеною таблицею.

Проблема	Причина	Вирішення
Пристрій не	Адаптер погано приєднано.	Перевірте правильність приєднання адаптера.
вмикається.	Батарея розряджена.	Приєднате адаптер для зарядження батареї.
Звук відсутній	Гучність занадто мала.	Збільшіть гучність або ввімкніть звук.
Зображення відсутнє.	Яскравість екрану занадто мала.	Відрегуюйте яскравість РК-екрану.
		·
Пристрій не отримує сигнал з супутника або не може виконати орієнтацію.	Сигнал блокується будівлями або металевими об'єктами.	Не використовуйте пристрій всередині будинків. В трансп. засобі використовуйте зовнішню GPS-антену.

Вирішення проблем

Проблема

Причина

Вирішення

Супутникове з'єднання слабке або нестабільне

У Батарея розряджена.	Приєднате адаптер для зарядження батареї
Пристрою заважають пакувальні матеріали.	Зніміть пакувальні матеріали (наприклад, плівку з екрану).
Пристрій занадто розхитується.	Зафіксуйте пристрій.

З'єднання з ПК

Для з'єднання з ПК з метою синронізації і доступу до даних запустіть встановлювальний файл, що міститься на компакт-диску з драйвером і документацією, або завантажте файл з вебсайту компанії Microsoft, щоб встановити:

ПЗ Microsoft Active Sync® для операційної системи Microsoft XP або більш ранніх версій

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

і/або

ПЗ Microsoft Mobile Device Center® для операційної системи Microsoft Vista (<u>http://www.microsoft.com/windowsmobile/en-us/downloads/microsoft/device-center-download.mspx</u>).