



# GARMIN DRIVELUXE™ 51

---

Посібник користувача

© 2017 Компанія Garmin Ltd. або її дочірні компанії

Усі права захищено. Згідно з законами про авторські права повне чи часткове копіювання цього документа без письмового дозволу компанії Garmin заборонене. Компанія Garmin залишає за собою право змінювати чи вдосконалювати свою продукцію, а також вносити зміни до цього документа, не зобов'язуючись повідомляти будь-кого про такі зміни чи вдосконалення. Щоб отримати останні оновлення або додаткові відомості щодо користування цим продуктом, відвідайте сайт [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

Garmin® та логотип Garmin є торговими марками компанії Garmin Ltd. або її дочірніх компаній і зареєстровані в США та інших країнах. Ці торгові марки можна використовувати лише за повної згоди компанії Garmin.

Garmin DriveLuxe™, Garmin Express™, myTrends™, nüMaps Guarantee™ та nüMaps Lifetime™ є торговими марками компанії Garmin Ltd. або її дочірніх компаній. Ці торгові марки можна використовувати лише за повної згоди компанії Garmin.

Android™ є торговою маркою компанії Google Inc. Apple® та Mac® є торговими марками компанії Apple Inc, зареєстрованими в США та інших країнах. Текстовий товарний знак та логотипи Bluetooth® є власністю компанії Bluetooth SIG, Inc., і будь-яке використання цих знаків компанією Garmin здійснюється згідно з відповідною ліцензією. Foursquare® є торговою маркою корпорації Foursquare Labs, Inc. у США та інших країнах. microSD® та логотип microSDHC є торговими марками компанії SD-3C, LLC. TripAdvisor® є зареєстрованою торговою маркою компанії TripAdvisor LLC. Windows®, Windows Vista® та Windows XP® є зареєстрованими торговими марками корпорації Microsoft у США та інших країнах.

# Зміст

|   |    |
|---|----|
| <b>Початок роботи</b> .....   | 1  |
| Garmin DriveLuxe 51 Огляд пристрою.....   | 1  |
| Встановлення та забезпечення живлення Garmin DriveLuxe пристрою у транспортному засобі..... | 1  |
| Увімкнення та вимкнення пристрою.....   | 1  |
| Отримання сигналу GPS.....  | 1  |
| Піктограми панелі стану.....  | 1  |
| Використання екранних клавіш.....   | 2  |
| Регулювання гучності.....   | 2  |
| Увімкнення автоматичного регулювання гучності.....  | 2  |
| Користування аудіомікшером.....   | 2  |
| Регулювання яскравості зображення.....  | 2  |
| <b>Функції та попередження для інформування водія</b> .....                                 | 2  |
| Увімкнення або вимкнення звукових попереджень водія.....                                    | 2  |
| Відеокамери, що фіксують швидкість і проїзд на червоний сигнал світлофора.....              | 3  |
| Виявлення дорожніх пригод і сповіщення про них.....   | 3  |
| Встановлення контактної особи для екстрених ситуацій.....                                   | 3  |
| Скасування сповіщення про дорожню пригоду.....  | 3  |
| Вимкнення сповіщень про дорожні пригоди.....  | 3  |
| <b>Прокладання шляху до місця призначення</b> .....   | 3  |
| Маршрути.....   | 3  |
| Запуск навігації за маршрутом.....  | 4  |
| Запуск навігації за маршрутом із використанням карти.....                                   | 4  |
| Повернення додому.....  | 4  |
| Ваш маршрут на карті.....   | 4  |
| Допомога у виборі активного ряду.....   | 4  |
| Перегляд поворотів і напрямків.....   | 4  |
| Перегляд усього маршруту на карті.....  | 4  |
| Прибуття до пункту призначення.....   | 5  |
| Паркування біля пункту призначення.....   | 5  |
| Пошук пункту призначення за допомогою годинника Garmin.....                                 | 5  |
| Пошук місця останньої стоянки.....  | 5  |
| Зміна активного маршруту.....   | 6  |
| Додавання пунктів до маршруту.....  | 6  |
| Формування маршруту.....  | 6  |
| Виконання об'їзду.....  | 6  |
| Зміна режиму розрахунку маршруту.....   | 6  |
| Зупинення навігації за маршрутом.....   | 6  |
| Використання рекомендованих маршрутів.....  | 6  |
| Уникання затримок, платежів і певних зон.....   | 6  |
| Уникання заторів на маршруті.....   | 6  |
| Об'їзд платних доріг.....   | 6  |
| Об'їзд доріг, де потрібна віньєтка.....   | 7  |
| Уникання дорожніх об'єктів.....   | 7  |
| Уникнення природоохоронних зон.....   | 7  |
| Налаштовувані небажані об'єкти.....   | 7  |
| Рух бездоріжжям.....  | 7  |
| <b>Пошук і збереження об'єктів</b> .....  | 7  |
| Об'єкти зацікавлення (ОЗ).....  | 8  |
| Пошук об'єктів за допомогою панелі пошуку.....  | 8  |
| Пошук об'єкта за категорією.....  | 8  |
| Пошук у певній категорії.....   | 8  |
| Навігація до об'єктів зацікавлення в межах місця.....                                       | 8  |
| Результати пошуку об'єктів.....   | 8  |
| Перегляд результатів пошуку об'єктів на карті.....  | 8  |
| Зміна зони пошуку.....  | 9  |
| Стоянки.....  | 9  |
| Пошук місця паркування поряд із поточним місцезнаходженням.....                             | 9  |
| Пошук паркувального місця поряд із конкретним місцезнаходженням.....                        | 9  |
| Пояснення кольорів і символів на позначках стоянок.....                                     | 9  |
| Засоби пошуку.....  | 9  |
| Пошук адреси.....   | 9  |
| Пошук перехрестя.....   | 9  |
| Пошук міста.....  | 9  |
| Пошук об'єкта за координатами.....  | 9  |
| Foursquare.....   | 10 |
| Підключення до Foursquare облікового запису.....  | 10 |
| Пошук Foursquare Об'єкти зацікавлення.....  | 10 |
| Перегляд Foursquare докладної інформації про об'єкт.....                                    | 10 |
| Позначення місцезнаходження у Foursquare.....   | 10 |
| TripAdvisor®.....   | 10 |
| Пошук об'єктів зацікавлення TripAdvisor.....  | 10 |
| Перегляд нещодавно знайдених об'єктів.....  | 10 |
| Очищення списку нещодавно знайдених об'єктів.....   | 10 |
| Перегляд інформації про поточне розташування.....   | 10 |
| Пошук рятувальних служб і пального.....   | 10 |
| Як дістатися до вас.....  | 10 |
| Додавання ярлика.....   | 10 |
| Видалення ярлика.....   | 10 |
| Збереження об'єктів.....  | 10 |
| Збереження об'єкта.....   | 10 |
| Збереження поточного розташування.....  | 11 |
| Редагування збереженого об'єкта.....  | 11 |
| Віднесення збереженого об'єкта до певних категорій.....                                     | 11 |
| Видалення збережених об'єктів.....  | 11 |
| <b>Використання карти</b> .....   | 11 |
| Інструменти карти.....  | 11 |
| Перегляд інструмента карти.....   | 11 |
| Ввімкнення інструментів карти.....  | 11 |
| Об'єкти попереду.....   | 12 |
| Перегляд наступних об'єктів.....  | 12 |
| Налаштування категорій об'єктів попереду.....   | 12 |
| Інформація про маршрут.....   | 12 |
| Перегляд даних маршруту на карті.....   | 12 |
| Перегляд сторінки інформації про маршрут.....   | 12 |
| Перегляд журналу маршруту.....  | 12 |
| Скидання шляхової інформації.....   | 12 |
| Перегляд дорожнього руху попереду.....  | 12 |
| Перегляд інформації про дорожній рух на карті.....  | 12 |
| Пошук дорожніх пригод.....  | 12 |
| Налаштування карти.....   | 12 |
| Налаштування шарів карти.....   | 12 |
| Зміна областей даних на карті.....  | 12 |
| Зміна перспективи огляду карти.....   | 13 |
| <b>Оперативні сервіси, дані дорожнього руху та функції смартфона</b> .....                  | 13 |
| Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link.....                                  | 13 |
| Піктограми стану функцій Bluetooth.....   | 13 |
| Оперативні послуги Garmin.....  | 13 |
| Передплата на оперативні сервіси Garmin.....  | 14 |
| Передача даних про місцезнаходження зі смартфона на пристрій.....                           | 14 |
| Інтелектуальні сповіщення.....  | 14 |
| Отримання повідомлень.....  | 14 |
| Перегляд списку повідомлень.....  | 15 |
| Використання пристрою "вільні руки".....  | 15 |
| Здійснення дзвінків.....  | 15 |
| Прийом дзвінка.....   | 15 |
| Користування історією викликів.....   | 15 |
| Використання параметрів вхідних дзвінків.....   | 15 |
| Збереження номеру домашнього телефону.....  | 15 |
| Налаштування функцій Bluetooth для пристрою Apple.....                                      | 15 |

|   |           |  |           |
|---|-----------|--|-----------|
| Підключення до програми Smartphone Link на пристрої Apple .....                                 | 15        | Налаштування режиму розрахунку .....   | 21        |
| Вимкнення режиму дзвінків із вільними руками для пристрою Apple .....                           | 15        | Налаштування імітованого місцезнаходження .....  | 22        |
| Вимкнення отримання даних Smartphone Link та інтелектуальних сповіщень для пристрою Apple ..... | 16        | Налаштування бездротової мережі .....  | 22        |
| Налаштування функцій Bluetooth на смартфоні з Android™ .....                                    | 16        | Налаштування помічника водія .....   | 22        |
| Підключення до програми Smartphone Link на смартфоні Android .....                              | 16        | Налаштування додаткової камери .....   | 22        |
| Вимкнення функцій Bluetooth для смартфона з Android .....                                       | 16        | Налаштування babyCam .....   | 22        |
| Від'єднання пристрою Bluetooth .....  | 16        | Налаштування екрана .....  | 22        |
| Видалення спарення з телефоном .....  | 16        | Налаштування шляхової інформації .....   | 22        |
| <b>Дорожній рух .....</b>   | <b>16</b> | Налаштування одиниць виміру і часу .....   | 23        |
| Отримання інформації про дорожній рух за допомогою Smartphone Link .....                        | 17        | Встановлення часу .....  | 23        |
| Отримання інформації про дорожній рух за допомогою приймача інформації про дорожній рух .....   | 17        | Налаштування мови та клавіатури .....  | 23        |
| Передплати на інформацію про дорожній рух .....   | 17        | Налаштування сигналізації наближення .....   | 23        |
| Увімкнення даних про дорожній рух .....   | 17        | Налаштування пристрою та налаштування конфіденційності .....                           | 23        |
| Перегляд інформації про дорожній рух на карті .....   | 17        | Відновлення налаштувань .....  | 23        |
| Пошук дорожніх пригод .....   | 17        | <b>Інформація про пристрій .....</b>   | <b>23</b> |
| <b>Голосова команда .....</b>   | <b>17</b> | Перегляд нормативної інформації і даних про відповідність вимогам .....                | 23        |
| Налаштування фрази активації .....  | 17        | Технічні характеристики .....  | 23        |
| Активация голосової команди .....   | 17        | Зарядження пристрою .....  | 23        |
| Поради щодо використання голосових команд .....   | 17        | <b>Обслуговування пристрою .....</b>   | <b>23</b> |
| Початок навігації за маршрутом з використанням голосових команд .....                           | 18        | Центр підтримки клієнтів Garmin .....  | 23        |
| Інструкції з вимкнення звуку .....  | 18        | Оновлення карт і програмного забезпечення .....  | 24        |
| Голосове керування .....  | 18        | Підключення до мережі Wi-Fi .....  | 24        |
| Налаштування голосового керування .....   | 18        | Оновлення карт і програмного забезпечення за допомогою мережі Wi-Fi .....              | 24        |
| Використання голосового керування .....   | 18        | Оновлення карт і ПЗ за допомогою Garmin Express .....                                  | 24        |
| Підказки щодо голосового керування .....  | 18        | Догляд за пристроєм .....  | 25        |
| <b>Користування програмами .....</b>  | <b>18</b> | Чищення корпусу .....  | 25        |
| Перегляд посібника користувача на вашому пристрої .....   | 18        | Чищення сенсорного екрана .....  | 25        |
| Watch Link .....  | 18        | Уникнення крадіжки .....   | 25        |
| Налаштування Watch Link .....   | 18        | Перезавантаження пристрою .....  | 25        |
| Отримання попереджень водія на годинник .....   | 19        | Видалення пристрою, кріплення та присмоктувача .....                                   | 25        |
| LiveTrack .....   | 19        | Виймання пристрою із кріплення .....   | 25        |
| Налаштування спільного доступу й запрошення користувачів у LiveTrack .....                      | 19        | Видалення кріплення із присмоктувача .....   | 25        |
| Надання спільного доступу LiveTrack .....   | 19        | Видалення присмоктувача з лобового скла .....  | 25        |
| Перегляд прогнозу погоди .....  | 19        | Заміна плавкого запобіжника автомобільного кабелю живлення .....                       | 25        |
| Перегляд погоди поблизу іншого міста .....  | 19        | <b>Усунення несправностей .....</b>  | <b>26</b> |
| Перегляд даних метеорадіолокатора .....   | 19        | Присмоктувач не тримається на лобовому склі .....                                      | 26        |
| Перегляд попереджень метеослужби .....  | 20        | Пристрій не приймає супутникові сигнали .....  | 26        |
| Перевірка умов дорожнього руху .....  | 20        | Пристрій не заряджається у моєму транспортному засобі .....                            | 26        |
| Планувальник подорожей .....  | 20        | Мій акумулятор залишається зарядженим не дуже довго .....                              | 26        |
| Планування подорожі .....   | 20        | Мій пристрій не підключається до мого телефону або Smartphone Link .....               | 26        |
| Редагування та зміна порядку об'єктів у подорожі .....  | 20        | Програма Smartphone Link впливає на рівень заряду акумулятора на моєму смартфоні ..... | 26        |
| Пошук визначних місць на маршруті .....   | 20        | <b>Додаток .....</b>   | <b>26</b> |
| Зміна варіантів маршрутів для подорожі .....  | 20        | Установлення картки пам'яті для карт і даних .....                                     | 26        |
| Навігація до збереженого маршруту .....   | 20        | Управління даними .....  | 26        |
| Редагування та збереження поточного маршруту .....  | 20        | Про картки пам'яті .....   | 27        |
| Дорожні камери photoLive .....  | 21        | Підключення пристрою до комп'ютера .....   | 27        |
| Перегляд і збереження дорожніх камер photoLive .....  | 21        | Завантаження файлів з комп'ютера .....   | 27        |
| Перегляд інформації photoLive про дорожній рух на карті .....                                   | 21        | Від'єднання USB-кабелю .....   | 27        |
| Збереження дорожньої камери .....   | 21        | Перегляд статусу сигналу GPS .....   | 27        |
| Перегляд попередніх маршрутів і пунктів призначення .....                                       | 21        | Придбання додаткових карт .....  | 27        |
| <b>Налаштування Garmin DriveLuxe .....</b>  | <b>21</b> | Придбання аксесуарів .....   | 27        |
| Налаштування карти і транспортного засобу .....   | 21        | <b>Алфавітний покажчик .....</b>   | <b>28</b> |
| Увімкнення карт .....   | 21        |  |           |
| Налаштування навігації .....  | 21        |  |           |

## Початок роботи

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Зауваження щодо використання пристрою та інші важливі дані наведені у документі *Важливі відомості про пристрій і правила техніки безпеки*, вкладеному у коробку із пристроєм.

- Оновіть карти та програмне забезпечення на своєму пристрої (*Оновлення карт і програмного забезпечення*, стор. 24).
- Установіть пристрій у транспортному засобі і підключіть його до джерела живлення (*Встановлення та забезпечення живлення Garmin DriveLuxe пристрою у транспортному засобі*, стор. 1).
- Отримайте сигнал GPS (*Отримання сигналу GPS*, стор. 1).
- Відрегулюйте гучність (*Регулювання гучності*, стор. 2) і яскравість екрана (*Регулювання яскравості зображення*, стор. 2).
- Прокладіть шлях до місця призначення (*Запуск навігації за маршрутом*, стор. 4).

## Garmin DriveLuxe 51 Огляд пристрою



|   |   |
|---|---|
| ① | Кнопка живлення   |
| ② | Порт USB для живлення та передачі даних                           |
| ③ | Роз'єм для картки пам'яті, де зберігаються карти та дані          |
| ④ | Мікрофон для голосових команд або викликів у режимі "вільні руки" |

## Встановлення та забезпечення живлення Garmin DriveLuxe пристрою у транспортному засобі

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Пристрій містить літій-іонний акумулятор. Щоб запобігти можливим травмам або пошкодженню пристрою внаслідок надмірного нагріву акумулятора, зберігайте пристрій у захищеному від сонячних променів місці.

Пристрій і його кріплення містять магніти. За певних умов магніти можуть заважати функціонуванню деяких внутрішніх медичних пристроїв, зокрема кардіостимуляторів та інсулінових pomp. Тримайте пристрій та його кріплення подалі від таких медичних пристроїв.

### ПОВІДОМЛЕННЯ

Пристрій і його кріплення містять магніти. За певних умов магніти можуть заважати функціонуванню деяких

електронних пристроїв, зокрема жорстких дисків портативних комп'ютерів. Будьте обережні, коли пристрій чи його кріплення знаходяться поруч з електронними пристроями.

Для того, щоб пристрій працював від акумулятора, акумулятор треба спочатку зарядити.

- 1 Під'єднайте автомобільний кабель живлення ① до USB-порту кріплення.



- 2 Приєднайте кріплення ② до присмоктувача ③, натиснувши на кріплення до клацання. Логотип Garmin® на кріпленні має опинитися зверху.
- 3 Притисніть присмоктувач до вітрового скла і поверніть важіль ④ в напрямку вітрового скла.
- 4 Помістіть пристрій задньою панеллю на магнітне кріплення.
- 5 Під'єднайте інший кінець кабелю живлення до роз'єму живлення автомобіля.

## Увімкнення та вимкнення пристрою

- Для увімкнення пристрою натисніть кнопку живлення або під'єднайте його до електромережі.
- Для переходу в режим очікування натисніть кнопку живлення на увімкненому пристрої.

У режимі очікування екран буде вимкнено, а споживання електроенергії скорочено до мінімуму, але пристрій може миттєво повернутися до робочого стану.

**ПІДКАЗКА:** пристрій зарядиться швидше, якщо перебуватиме в режимі очікування під час заряджання.


- Щоб остаточно вимкнути пристрій, натисніть та утримуйте кнопку живлення, а коли на екрані з'явиться запит підтвердження, натисніть **Вимкнути**.

Запит підтвердження з'явиться за п'ять секунд. Якщо відпустити кнопку живлення до появи цього запиту, пристрій перейде в режим очікування.

## Отримання сигналу GPS

Після увімкнення навігаційного пристрою приймач GPS починає збір супутникових даних та визначає поточне місцезнаходження. Час, потрібний для отримання сигналу від супутників, залежить від різних факторів, зокрема від відстані до місця останнього використання навігаційного пристрою, умов видимості неба, а також від часу, що минув із попереднього використання пристрою. При першому увімкненні навігаційного пристрою отримання супутникового сигналу може тривати кілька хвилин.

- 1 Увімкніть пристрій.
- 2 Зачекайте, доки пристрій не знайде супутники.
- 3 Якщо необхідно, вийдіть на відкрите місце, подалі від високих будівель та дерев.

Індикатор  на панелі стану відображає потужність супутникового сигналу. Коли заповнено принаймні половину поділок, пристрій готовий до навігації.

## Піктограми панелі стану








Панель стану розташована вгорі екрана головного меню. Піктограми панелі стану відображають інформацію про

функції пристрою. Деякі з піктограм можна вибирати, щоб змінити налаштування або переглянути додаткову інформацію.

|  |  |
|--|--|
|  | Статус сигналу GPS. Натисніть та утримуйте, щоб дізнатися точність GPS та переглянути отримані супутникові дані ( <i>Перегляд статусу сигналу GPS, стор. 27</i> ).   |
|  | Статус Bluetooth®. Дозволяє переглянути налаштування Bluetooth ( <i>Налаштування бездротової мережі, стор. 22</i> ).   |
|  | Сила сигналу Wi-Fi. Дозволяє змінювати налаштування Wi-Fi ( <i>Налаштування бездротової мережі, стор. 22</i> ).  |
|  | Увімкнено функцію виклику в режимі "вільні руки". Дозволяє користуватися телефоном ( <i>Використання пристрою "вільні руки", стор. 15</i> ).   |
|  | Поточний час. Дозволяє настроїти показання часу ( <i>Встановлення часу, стор. 23</i> ).  |
|  | Рівень заряду акумулятора.   |
|  | Публікація даних LiveTrack. Кількість запрошених до перегляду користувачів відображується на значку. Виберіть, щоб відкрити програму LiveTrack ( <i>LiveTrack, стор. 19</i> ).   |
|  | Статус Smartphone Link. Виберіть, щоб підключитися до програми Smartphone Link та отримати поточні дані про дорожній рух й інші оперативні сервіси ( <i>Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link, стор. 13</i> ). |
|  | Температура. Дозволяє переглянути прогноз погоди ( <i>Перегляд прогнозу погоди, стор. 19</i> ).  |

## Використання екранних клавіш



Екранні клавіші пристрою дозволяють переходити між сторінками та меню і вибирати потрібні налаштування.

- Щоб повернутися до попереднього екрана меню, виберіть .
- Щоб швидко повернутися до головного меню, утримуйте .
- Для гортання списків або меню скористайтеся кнопками  або .
- Для більш швидкого прокручування утримуйте  або .
- Щоб відкрити контекстне меню для поточного екрана, виберіть .

## Регулювання гучності

1 Виберіть **Гучність**.

2 Виберіть один із варіантів:

- Скористайтеся повзунком, щоб відрегулювати гучність.
- Виберіть , щоб вимкнути звук пристрою.
- Виберіть  для перегляду додаткових можливостей.

## Увімкнення автоматичного регулювання гучності

Пристрій може збільшувати чи зменшувати гучність автоматично, залежно від рівня фонового шуму.

1 Виберіть **Гучність** > .

2 Виберіть **Автоматична гучність**.

## Користування аудіомікшером

Аудіомікшер дозволяє регулювати рівень гучності для різних типів аудіозаписів, наприклад навігаційних підказок або телефонних дзвінків. Рівень гучності для кожного типу аудіофайлу встановлюється у відсотках від загальної гучності.

1 Виберіть **Гучність**.

2 Виберіть  > **Аудіомікшер**.

3 Використовуйте повзунки для налаштування гучності в різних типах аудіофайлів.

## Регулювання яскравості зображення

1 Виберіть **Налаштування** > **Екран** > **Яскравість**.

2 Скористайтеся повзунком, щоб відрегулювати яскравість.

## Функції та попередження для інформування водія

### ПОВІДОМЛЕННЯ

Функції попередження та обмеження швидкості призначені лише для довідки; ви зобов'язані завжди підкорятися всім знакам обмеження швидкості на маршруті й завжди діяти виходячи з міркувань безпеки дорожнього руху. Garmin не несе відповідальності за будь-які штрафи чи виклики до суду, які можуть бути наслідком недотримання всіх відповідних правил та знаків дорожнього руху.

Функції вашого пристрою сприяють безпечнішому керуванню автомобілем та підвищують ефективність, навіть якщо ви їдете по знайомій території. Пристрій подає звуковий сигнал або повідомлення й відображає інформацію щодо кожного попередження. Ви можете увімкнути або вимкнути звуковий сигнал для певних типів попереджень для водія. В окремих регіонах деякі попередження недоступні.

**Шкільна територія або зона навколо школи:** пристрій подає звуковий сигнал і відображає відстань до та обмеження швидкості (за наявності) для школи або шкільної території, що знаходиться поблизу.

**Зменшення обмеження швидкості:** пристрій подає звуковий сигнал і відображає очікуване обмеження швидкості, щоб ви могли підготуватися до її зменшення.

**Обмеження швидкості перевищено:** пристрій подає звуковий сигнал і відображає значок обмеження швидкості в червоній рамці, коли ви перевищуєте межі швидкості, встановлені для цієї дороги.

**Ви їдете в невірному напрямку по вулиці з одностороннім рухом:** пристрій озвучує повідомлення та виводить попередження на весь екран, якщо ви їдете в невірному напрямку по вулиці з одностороннім рухом. Екран буде обведено червоним, а попередження буде відображатися у верхній частині екрана, поки ви не з'їдете з вулиці з одностороннім рухом або не зміните напрямку руху.

**Залізничний переїзд:** пристрій подає звуковий сигнал і відображає відстань до найближчого залізничного переїзду.

**Тварини на дорозі:** пристрій подає звуковий сигнал і відображає відстань до найближчої тварини на дорозі.

**Поворот:** пристрій подає звуковий сигнал і відображає відстань до повороту на дорозі.

**Повільніший рух транспорту:** пристрій подає звуковий сигнал і відображає відстань до транспорту, що рухається повільніше, коли ви наближаєтеся до нього на вищій швидкості. Ваш пристрій має отримувати дані про дорожній рух для використання цієї функції (*Дорожній рух, стор. 16*).

**Попередження про втому:** пристрій подає звуковий сигнал і пропонує найближчі зупинки для відпочинку, якщо ви знаходитесь за кермом безперервно протягом двох годин або більше.

## Увімкнення або вимкнення звукових попереджень водія

Ви можете увімкнути або вимкнути звуковий сигнал для певних типів попереджень для водія. Візуальне попередження виводиться на екран, навіть якщо звукове попередження вимкнене.

1 Виберіть **Налаштування** > **Помічник водія** > **Звукові оповіщення водія**.

- 2 Встановіть або зніміть прапорець біля кожного попередження.

## Відеокамери, що фіксують швидкість і проїзд на червоний сигнал світлофора

### ПОВІДОМЛЕННЯ

Garmin не несе відповідальності за точність та наслідки використання бази даних сигналів небезпеки або швидкості.

**ПРИМІТКА.** ця функція є не в усіх моделях продукту та доступна не в усіх регіонах.

Інформація щодо місць розташування відеокамер, що фіксують швидкість і проїзд на червоний сигнал світлофора, наявна в певних регіонах для продуктів деяких моделей. Пристрій сповіщає вас, коли ви наближуєтеся до виявленої відеокамери, що фіксує перевищення швидкості або проїзд на червоний сигнал світлофора.

- Поточні дані щодо відеокамер, які фіксують швидкість і проїзд на червоний сигнал світлофора, можна отримати як передплатувану послугу через оперативні сервіси Garmin в програмі Smartphone Link (*Оперативні послуги Garmin*, стор. 13).
- Ви маєте передплатити послугу, щоб завантажувати й зберігати дані про розташування відеокамер на своєму пристрої. Завітайте на сторінку [garmin.com/speedcameras](http://garmin.com/speedcameras), де можна перевірити наявність такої інформації, дізнатися, чи доступна вона для продукту певної моделі, оформити передплату або отримати разове оновлення. Ви завжди можете придбати дані нового регіону або продовжити термін дії існуючої передплати.
- У деяких регіонах до окремих пакетів продуктів входять попередньо завантажені дані про відеокамери, що фіксують перевищення швидкості та проїзд на червоний сигнал світлофора, із можливістю безлімітного оновлення.
- Ви можете скористатися програмним забезпеченням Garmin Express™ ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)) для оновлення бази даних відеокамер, яка зберігається на вашому пристрої. Часте оновлення пристрою дозволить мати найактуальнішу інформацію про камери.

## Виявлення дорожніх пригод і сповіщення про них

Ваш пристрій Garmin DriveLuxe використовує вбудовані датчики для виявлення можливих дорожніх пригод.

- Якщо ви вказали контактну особу для екстрених ситуацій, пристрій може надіслати автоматичне текстове повідомлення цій особі, якщо він виявить дорожню пригоду, і ваш транспортний засіб припинить рух. Це може допомогти сповістити вказану вами особу про ситуацію, в якій ви опинилися, якщо ви будете не в змозі зателефонувати або надіслати повідомлення. Ця функція вимагає підключення до Smartphone Link та активного з'єднання з мобільною мережею для надсилання повідомлення.
- Якщо ви не вказували контактну особу для екстрених ситуацій, пристрій автоматично відобразить найближчу адресу або географічні координати, коли виявить дорожню пригоду. Ця функція може стати у пригоді в разі потреби повідомити службу екстреної допомоги про своє місцезнаходження. Ви можете вибрати **Більше** для перегляду сторінки Де я?

## Встановлення контактної особи для екстрених ситуацій

Перш ніж вказувати контактну особу для екстрених ситуацій, виконайте наступні дії.

- Підключіть свій пристрій до Smartphone Link (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link*, стор. 13).
- Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі**, виберіть ім'я свого телефона та впевніться, що функцію **Телефонні дзвінки** увімкнено.

Пристрій повинен мати доступ до програми Smartphone Link і до списку контактів у вашому телефоні під час встановлення контактної особи для екстрених ситуацій. Якщо ви не бажаєте використовувати свій пристрій для здійснення викликів у режимі "вільні руки", ви можете вимкнути функцію Телефонні дзвінки після завершення встановлення контактної особи для екстрених ситуацій.

- 1 Виберіть **Налаштування > Помічник водія > Сповіщення про дорожню пригоду > Продовжити**. На екрані з'явиться список контактів із вашого смартфона.
- 2 Виберіть контакт і натисніть **Далі**.
- 3 Перевірте телефонний номер контакту й виберіть **Далі**.
- 4 Введіть своє ім'я або псевдонім і виберіть **Готово**.
- 5 Огляньте шаблон повідомлення про дорожню пригоду та виберіть **Далі**.
- 6 Дотримуйтесь інструкцій на екрані, щоб сповістити обраний контакт про те, що ви вказали його в якості контактної особи для екстрених ситуацій.

**ПРИМІТКА.** повідомлення зі сповіщенням про дорожню пригоду містить вказане вами ім'я або псевдонім, але воно надсилатиметься не з вашого номера телефону. Повідомлення надсилатиметься за допомогою сторонньої служби, тож вам слід попередити свою контактну особу для екстрених ситуацій, що повідомлення про дорожню пригоду надійде з незнайомого номера.

- 7 Виберіть **ОК**.
- 8 Перевірте вказані дані й натисніть **Зберегти**.

## Скасування сповіщення про дорожню пригоду

Якщо пристрій виявить дорожню пригоду, ви почуєте голосове повідомлення про те, що вашій контактній особі для екстрених ситуацій буде надіслано сповіщення. Після виявлення дорожньої пригоди почнеться 60-секундний зворотній відлік, після завершення якого пристрій автоматично надішле сповіщення. Якщо ви не хочете надсилати сповіщення, ви можете його скасувати.

Перш ніж закінчиться зворотній відлік, виберіть **Скасувати**.

## Вимкнення сповіщень про дорожні пригоди

За вимкнення сповіщень про дорожні пригоди пристрій не надсилатиме SMS-сповіщення, коли виявлятиме дорожню пригоду.

- 1 Виберіть **Налаштування > Помічник водія > Сповіщення про дорожню пригоду**.
- 2 Зніміть прапорець для пункту **SMS про виявлення ДТП**.

## Прокладання шляху до місця призначення

### Маршрути

Маршрут – це шлях від вашого поточного місцезнаходження до іншого (або інших).

- Пристрій вираховує рекомендований маршрут до вашого місця призначення на підставі заданих вами налаштувань, у тому числі способу прокладання маршруту (*Зміна режиму розрахунку маршруту*, стор. 6) та місць, яких потрібно уникати (*Уникання затримок, платежів і певних зон*, стор. 6).

- Ви можете швидко почати поїздку до місця призначення, скориставшись рекомендованим маршрутом, або обрати альтернативний маршрут (*Запуск навігації за маршрутом*, стор. 4).
- Якщо вам треба проїхати або уникати якихось певних доріг, можна встановити користувацькі налаштування маршруту (*Формування маршруту*, стор. 6).
- Ви можете додати в маршрут кілька пунктів призначення (*Додавання пунктів до маршруту*, стор. 6).

## Запуск навігації за маршрутом

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?**, та знайдіть потрібний об'єкт (*Пошук і збереження об'єктів*, стор. 7).
- 2 Виберіть потрібний об'єкт.
- 3 Виберіть один із варіантів:
  - Щоб почати навігацію, скориставшись рекомендованим маршрутом, виберіть **Старт**.
  - Щоб вибрати альтернативний маршрут, натисніть **Y** і виберіть маршрут. У правій частині карти відобразяться альтернативні маршрути.
  - Щоб відредагувати шлях маршруту, натисніть **Y** > **Редагувати маршрут** і додайте до маршруту пункти формування (*Формування маршруту*, стор. 6).

Пристрій розрахує маршрут до місця і надає відповідні голосові підказки та інформацію на карті (*Ваш маршрут на карті*, стор. 4). Попереднє відображення основних доріг на вашому маршруті з'явиться біля краю карти на кілька секунд.

Якщо вам потрібно зробити зупинку в додаткових місцях, можна додати відповідні місця до маршруту (*Додавання пунктів до маршруту*, стор. 6).

## Запуск навігації за маршрутом із використанням карти

Можна запустити навігацію за маршрутом, обравши певне місце на карті.

- 1 Виберіть **Огляд карти**.
- 2 Перетягуйте карту і змінійте її масштаб, щоб відкрити на екрані зону пошуку.
- 3 За необхідності виберіть **Q**, щоб відфільтрувати відображені об'єкти зацікавлення за категоріями. На карті з'являться знаки об'єктів (**U** або блакитна крапка).
- 4 Виберіть один із варіантів:
  - Виберіть знак потрібного об'єкта.
  - Виберіть потрібну точку, наприклад вулицю, перехрестя чи адресу об'єкта.
- 5 Виберіть **Старт**.

## Повернення додому

Коли ви вперше використовуєте маршрут додому, пристрій попросить вас ввести місце розташування дому.

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > **Додому**.
- 2 Введіть місце розташування дому за необхідності.

## Редагування даних позиції "Дім"

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > **≡** > **Встановити позицію "Дім"**.
- 2 Введіть дані позиції "Дім".

## Ваш маршрут на карті

Під час подорожі пристрій вказує шлях, надаючи відповідні підказки та відтворюючи інформацію на карті. Інструкції

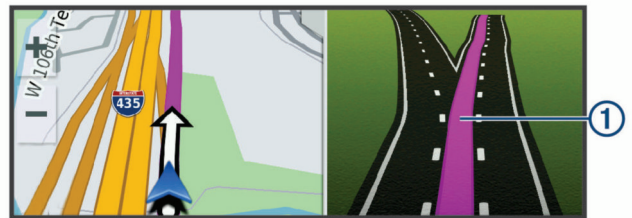
щодо наступного повороту, виїзду чи інших дій відображаються вгорі на карті.



|   |   |
|---|---|
| ① | Наступна дія на маршруті. Вказує на наступний поворот, виїзд чи інші дії та ряд, у якому треба їхати, за наявності цієї інформації.                         |
| ② | Відстань до наступної дії.  |
| ③ | Назва вулиці або виїзду, пов'язаного з наступною дією.  |
| ④ | Ваш маршрут підсвічується на карті.   |
| ⑤ | Наступна дія на маршруті. Стрілки на карті вказують місце наступних дій.  |
| ⑥ | Швидкість транспортного засобу.   |
| ⑦ | Назва дороги, якою ви їдете.  |
| ⑧ | Приблизний час прибуття.<br><b>ПІДКАЗКА:</b> натисніть на це поле, щоб змінити відображувану інформацію ( <i>Зміна областей даних на карті</i> , стор. 12). |

## Допомога у виборі активного ряду

Коли ви під'їжджаєте до деяких поворотів, з'їздів або розв'язок під час навігації за маршрутом, поруч із картою з'являється детальна імітація дороги. Кольорова лінія ① позначає смугу, яку треба зайняти для здійснення повороту.



## Перегляд поворотів і напрямків

Рухаючись маршрутом, ви можете переглядати наступні повороти, зміни ряду або інші вказівки.

- 1 На екрані карти виберіть опцію:
  - Щоб переглянути наступні повороти й напрямки під час руху, виберіть **:** > **Число поворотів**. Інструмент карти відобразить наступні чотири повороти або напрямки за межами карти. Список автоматично оновлюється в процесі пересування маршрутом.
  - Щоб переглянути повний список поворотів і напрямків для всього маршруту, виберіть текстову панель у верхній частині карти.
- 2 Виберіть поворот або напрямок (необов'язково). Відобразиться детальна інформація. Розв'язки на магістральних дорогах можуть позначатися зображенням розв'язки за наявності.

## Перегляд усього маршруту на карті

- 1 Під час навігації за маршрутом, виберіть будь-яку точку на карті.



## 2 Виберіть .

### Прибуття до пункту призначення


Коли ви наблизитеся до пункту призначення, пристрій надасть інформацію для завершення маршруту.

-  вказує місцезнаходження пункту призначення на карті, а голосова підказка оголошує про наближення до нього.
- Коли ви наближаєтеся до деяких пунктів призначення, пристрій автоматично запропонує вам здійснити пошук стоянок. Ви можете вибрати Так, щоб знайти стоянки поблизу (*Паркування біля пункту призначення*, стор. 5).
- Якщо ви вимушені припаркуватися або зупинитися на відстані від пункту призначення, ви можете продовжити шлях до нього пішки за допомогою свого пристрою Garmin DriveLuxe або сумісного годинника Garmin із Connect IQ™ (*Пошук пункту призначення за допомогою годинника Garmin*, стор. 5).
- Коли ви зупинитесь в пункті призначення, пристрій автоматично завершить маршрут. Якщо пристрій не виявить прибуття автоматично, ви можете вибрати Зупинити, щоб завершити свій маршрут.

### Паркування біля пункту призначення

Ваш пристрій може допомогти вам знайти стоянку біля вашого пункту призначення. Коли ви наближаєтеся до деяких пунктів призначення, пристрій автоматично запропонує вам здійснити пошук стоянок.

#### 1 Виберіть один із варіантів:

- Коли пристрій запропонує вам це, виберіть **Так**, щоб здійснити пошук стоянок поблизу.
- Якщо пристрій не запропонує здійснити такий пошук, виберіть **Куди поїдемо? > Категорії > Стоянка** і виберіть  **Мій пункт призначення**.

#### 2 Виберіть **Фільтр парковок** і виберіть одну або декілька категорій, щоб фільтрувати стоянки за доступністю, типом, вартістю або методами оплати (за бажанням).

**ПРИМІТКА.** детальні дані щодо стоянок доступні не всюди та не для всіх стоянок.

#### 3 Виберіть місцезнаходження стоянки, виберіть **Старт > Додати як наступну зупинку**.

Пристрій прокладе маршрут до стоянки.

Після того, як ви припаркуєте свій автомобіль, ви можете продовжити шлях до пункту призначення пішки за допомогою свого пристрою Garmin DriveLuxe або сумісного годинника Garmin із Connect IQ (*Пошук пункту призначення за допомогою годинника Garmin*, стор. 5). Ваш пристрій або годинник Garmin також може прокласти маршрут назад до стоянки, коли ви повертатиметеся до автомобіля (*Пошук місця останньої стоянки*, стор. 5).

### Пошук пункту призначення за допомогою годинника Garmin

Для користування цією функцією необхідно спершу налаштувати Watch Link (*Налаштування Watch Link*, стор. 18).

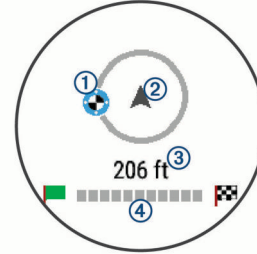
Ви можете використовувати сумісний годинник Garmin для навігації від вашого автомобіля до пункту призначення, або від пункту призначення до автомобіля. Ця функція особливо корисна для пошуку місцезнаходження на великій території, або коли вам доводиться паркуватися далеко від пункту призначення та йти від стоянки пішки.

**ПРИМІТКА.** технологія GPS потребує відсутності перешкод для прийому сигналу. Програма Watch Link може бути недоступна для навігації закритими територіями на кшталт торговельних центрів або аеропортів.

#### 1 Запустіть програму Watch Link на своєму годиннику та виберіть **Пошук пункту призначення**.

Ваш годинник отримає сигнал GPS і почне вказувати шлях до пункту призначення.

#### 2 Вирушайте до пункту призначення пішки.



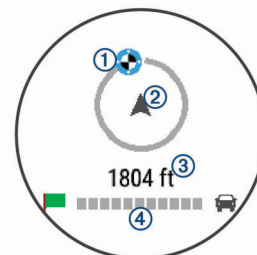
Індикатор пункту призначення ① показує напрям вашого пункту призначення відносно напрямку, в якому ви рухаєтеся ②. Коли індикатор пункту призначення опиниться у верхній частині кола, це означає, що ви рухаєтеся до свого пункту призначення. Залишок відстані до вашого пункту призначення ③ відобразиться під колом. Панель прогресу ④ позначає ступінь наближення до пункту призначення.

### Пошук місця останньої стоянки

Коли ви виймаєте увімкнений пристрій Garmin DriveLuxe із кріплення транспортного засобу, ваше поточне місцезнаходження зберігається як місце паркування. Якщо ви налаштували Watch Link, пристрій надішле розташування місця паркування на ваш сумісний годинник Garmin (*Налаштування Watch Link*, стор. 18). Ви можете прокласти маршрут назад до місця паркування за допомогою пристрою Garmin DriveLuxe або програми Watch Link на вашому годиннику.

**ПІДКАЗКА:** якщо ваш пристрій Garmin DriveLuxe під'єднано до джерела живлення з перемиканням, він зберігає розташування місця паркування щоразу, коли ви вимикаєте свій автомобіль. Якщо ваш пристрій під'єднано до джерела живлення без перемикання, вам слід від'єднати автомобільний кабель живлення, щоб зберегти розташування місця стоянки.

- На своєму пристрої Garmin DriveLuxe виберіть **Програми > Остання точка > Старт**.
- На своєму годинникові запустіть програму Watch Link, виберіть **Знайти мій автомобіль** й вирушайте до місця паркування.



Індикатор пункту призначення ① показує напрям вашого пункту призначення відносно напрямку, в якому ви рухаєтеся ②. Коли індикатор пункту призначення опиниться у верхній частині кола, це означає, що ви рухаєтеся до свого пункту призначення. Залишок відстані до вашого пункту призначення ③ відобразиться під колом. Панель прогресу ④ позначає ступінь наближення до пункту призначення.


## Зміна активного маршруту

### Додавання пунктів до маршруту

Для додавання певного об'єкта до свого маршруту потрібно спочатку прокласти маршрут (*Запуск навігації за маршрутом, стор. 4*).

Ви можете додати об'єкти посередині або в кінці маршруту. Наприклад, можна додати АЗС як наступну зупинку на своєму маршруті.

**ПІДКАЗКА:** для створення складних маршрутів із великою кількістю місць для відвідування або запланованими зупинками можна скористатися планувальником подорожей, який дозволяє планувати, створювати графік та зберігати маршрут (*Планування подорожі, стор. 20*).


- 1 На екрані карти виберіть  > **Куди поїдемо?**
- 2 Знайдіть потрібний об'єкт (*Пошук і збереження об'єктів, стор. 7*).
- 3 Виберіть потрібний об'єкт.
- 4 Виберіть **Старт**.
- 5 Виберіть один із варіантів:
  - Щоб додати певний об'єкт як наступну зупинку на маршруті, виберіть **Додати як наступну зупинку**.
  - Щоб додати певний об'єкт у кінець маршруту, виберіть **Додати як останню зупинку**.
  - Щоб додати певний об'єкт та налаштувати порядок місць на маршруті, виберіть **Додати до поточ.марш..**


Пристрій перерахує маршрут, щоб включити доданий об'єкт, і побудує маршрут до місць вашого призначення по порядку.


### Формування маршруту

Щоб сформувати свій маршрут, потрібно спочатку запустити навігацію за маршрутом (*Запуск навігації за маршрутом, стор. 4*).

Можна вручну змінити шлях, таким чином сформувавши маршрут. Це дозволяє прокласти маршрут із використанням певної дороги або проїздом через певну територію без додавання точки призначення до маршруту.


- 1 Торкніться будь-якої точки на карті.
- 2 Виберіть .
- У пристрої ввімкнеться режим формування маршруту.
- 3 Вкажіть місце на карті.

**ПІДКАЗКА:** обравши , можна збільшити масштаб карти, щоб точніше вказати місце.

Пристрій розрахує маршрут заново таким чином, щоб шлях проходив через вибране місце.
- 4 Якщо необхідно, виберіть один із варіантів:
  - Щоб додати інші точки формування до маршруту, виберіть додаткові місця на карті.
  - Щоб видалити точку формування, виберіть .
- 5 Коли формування маршруту буде завершено, виберіть **Старт**.

### Виконання об'їзду

Ви можете виконувати об'їзд певної протяжності уздовж маршруту або об'їжджати певні дороги. Це зручно, якщо на вашому шляху розташовані зони дорожніх робіт, перекриті ділянки дороги або ділянки з несприятливими умовами дорожнього руху.

- 1 На карті виберіть  > **Змінення маршруту**.

**ПІДКАЗКА:** якщо в меню інструментів карти відсутній інструмент Змінення маршруту, його можна додати (*Ввімкнення інструментів карти, стор. 11*).
- 2 Виберіть один із варіантів:

- Щоб об'їхати ділянку маршруту певної протяжності, виберіть **Скоротити шлях**.
- Щоб об'їхати певну дорогу на маршруті, виберіть **Обминути ділянку**.
- Щоб знайти новий маршрут, виберіть **Об'їзд**.

### Зміна режиму розрахунку маршруту

- 1 Виберіть **Налаштування > Навігація > Режим розрахунку**.
- 2 Виберіть один із варіантів:
  - Виберіть **Мін. часові затрати** для розрахунку маршрутів, що потребують менше часу для подолання, але можуть бути довгими за відстанню.
  - Виберіть **Бездоріжжям** для розрахунку маршрутів найпростець від пункту до пункту (без використання доріг).
  - Виберіть **Коротша відстань** для розрахунку маршрутів, що є коротшими за відстанню, але можуть потребувати більше часу для подолання.

### Зупинення навігації за маршрутом

На екрані карти виберіть  > **Зупинити**.

### Використання рекомендованих маршрутів

Для користування цією функцією необхідно спершу зберегти принаймні один об'єкт і увімкнути функцію збереження історії подорожі (*Налаштування пристрою та налаштування конфіденційності, стор. 23*).

Функція myTrends™ дозволяє пристрою прогнозувати ваш пункт призначення, виходячи з вашої історії подорожі, дня тижня та часу доби. Після того як ви кілька разів відвідаєте збережений об'єкт, цей об'єкт може з'явитися у навігаційній панелі на екрані карти разом із приблизним часом подорожі та даними дорожнього руху.


Виберіть навігаційну панель для перегляду рекомендованого маршруту до цього об'єкта.

### Уникання затримок, платежів і певних зон

#### Уникання заторів на маршруті

Щоб уникати заторів, потрібно отримувати дані дорожнього руху (*Отримання інформації про дорожній рух за допомогою Smartphone Link, стор. 17*).

За замовчуванням пристрій оптимізує маршрут, автоматично уникаючи заторів. Якщо цю функцію було вимкнено в налаштуваннях шляхової інформації (*Налаштування шляхової інформації, стор. 22*), можна переглядати затори й уникати їх вручну.

- 1 Під час навігації за маршрутом виберіть  > **Рух на дорогах**.
- 2 Виберіть **Альтернативний маршрут** за наявності.
- 3 Виберіть **Старт**.

#### Об'їзд платних доріг

Пристрій може уникати прокладання маршруту через зони, в яких стягуються платежі, такі як платні дороги, платні мости чи переповнені транспортними засобами зони. Пристрій все одно може використовувати платні зони під час прокладання маршрутів, якщо інших прийнятних доріг немає.

- 1 Виберіть **Налаштування > Навігація**.
- 2 Виберіть один із варіантів:

**ПРИМІТКА.** меню змінюється залежно від вашого місцезнаходження та даних карти на вашому пристрої.

  - Виберіть **Платні дороги**.
  - Виберіть **Дорожні збори > Платні дороги**.

3 Виберіть один із варіантів:

- Щоб щоразу перед прокладенням маршруту через платну зону виводилось відповідне запитання, виберіть **Завжди запитувати**.
- Щоб завжди уникали платежів, виберіть **Уникати**.
- Щоб завжди дозволяти платежі, виберіть **Дозволити**.

4 Виберіть **Зберегти**.

### Об'їзд доріг, де потрібна вільна зона

**ПРИМІТКА.** ця функція доступна не в усіх країнах.

Дані карти на вашому пристрої можуть містити детальну інформацію про вільні зони у деяких країнах. Ви можете налаштувати уникання чи дозволити вільні зони для кожної країни.

1 Виберіть **Налаштування > Навігація > Дорожні збори > Вільні зони**.

2 Виберіть країну.

3 Виберіть один із варіантів:

- Щоб щоразу перед прокладенням маршруту через платну зону виводилось відповідне запитання, виберіть **Завжди запитувати**.
- Щоб завжди уникали платежів, виберіть **Уникати**.
- Щоб завжди дозволяти платежі, виберіть **Дозволити**.

4 Виберіть **Зберегти**.

### Уникання дорожніх об'єктів

1 Виберіть **Налаштування > Навігація > Небажані об'єкти**.

2 Виберіть дорожні об'єкти, яких слід уникати під час прокладання маршрутів, і натисніть **Зберегти**.

### Уникнення природоохоронних зон

Пристрій може уникати зон, де діють обмеження на викиди відпрацьованих газів чи інші екологічні обмеження, які можуть стосуватися вашого транспортного засобу.

1 Виберіть **Налаштування > Навігація > Природоохоронні зони**.

2 Виберіть один із варіантів:

- Щоб щоразу перед прокладенням маршруту через природоохоронну зону виводилось відповідне запитання, виберіть **Завжди запитувати**.
- Щоб завжди уникали природоохоронних зон, виберіть **Уникати**.
- Щоб завжди дозволяти прокладання шляху через природоохоронні зони, виберіть **Дозволити**.

3 Виберіть **Зберегти**.

### Налаштовувані небажані об'єкти

Функція налаштовуваних небажаних об'єктів дозволяє обрати певні області або частини дороги, яких потрібно уникати. Під час розрахунку маршруту пристрій уникатиме цих областей і доріг, якщо наявні інші доцільні варіанти маршрутів.

#### Оминання дороги

1 Виберіть **Налаштування > Навігація > Налашт. небажані об'єкти**.

2 Виберіть **Додати небаж. дорогу**.

3 Виберіть початковий пункт відрізка дороги, який слід оминати, і натисніть **Далі**.

4 Виберіть кінцевий пункт цього відрізка дороги і натисніть **Далі**.

5 Виберіть **Готово**.

#### Оминання зони

1 Виберіть **Налаштування > Навігація > Налашт. небажані об'єкти**.

2 Якщо необхідно, виберіть **Додати небажаний об'єкт**.

3 Виберіть **Додати небажану зону**.

4 Виберіть верхній лівий кут зони, яку треба оминати, і натисніть **Далі**.

5 Виберіть нижній правий кут зони, яку треба оминати, і натисніть **Далі**.

Вибрана зона буде затемненою на карті.

6 Виберіть **Готово**.

#### Вимкнення налаштовуваного небажаного об'єкта

Ви можете вимкнути уникання певного налаштовуваного небажаного об'єкта, не видаляючи його.

1 Виберіть **Налаштування > Навігація > Налашт. небажані об'єкти**.

2 Виберіть потрібний небажаний об'єкт.

3 Виберіть **≡ > Вимкнути**.

#### Видалення налаштовуваних небажаних об'єктів

1 Виберіть **Налаштування > Навігація > Налашт. небажані об'єкти**.

2 Виберіть один із варіантів:

- Для видалення усіх налаштовуваних небажаних об'єктів виберіть **✖**.
- Для видалення одного налаштовуваного небажаного об'єкта виберіть потрібний небажаний об'єкт і натисніть **≡ > Видалити**.

### Рух бездоріжжям

Якщо рух здійснюється не вздовж транспортних доріг, можна використовувати режим для бездоріжжя.

1 Виберіть **Налаштування > Навігація**.

2 Виберіть **Режим розрахунку > Бездоріжжям > Зберегти**.

Наступний маршрут розраховуватиметься як пряма лінія до вибраного місця.

## Пошук і збереження об'єктів

Завантажені у пристрій карти містять об'єкти зацікавлення, наприклад ресторани, готелі, автосервіси, а також докладні дані про вулиці. Меню Куди поїдемо? допомагає знаходити пункти призначення, забезпечуючи кілька способів перегляду, пошуку та збереження цієї інформації.

- Введіть ключові слова для пошуку, щоб швидко знайти всю інформацію про певне місце (**Пошук об'єктів за допомогою панелі пошуку**, стор. 8).
- Переглядайте або шукайте попередньо завантажені об'єкти зацікавлення за категоріями (**Об'єкти зацікавлення (ОЗ)**, стор. 8).
- Знаходьте та фіксуйте об'єкти зацікавлення Foursquare® (**Пошук Foursquare Об'єкти зацікавлення**, стор. 10).
- Користуйтеся засобами пошуку, щоб знаходити певні місця, такі як адреси перехрестя або географічні координати (**Засоби пошуку**, стор. 9).
- Виконуйте пошук поблизу іншого міста або іншої зони (**Зміна зони пошуку**, стор. 9).
- Зберігайте свої улюблені об'єкти, щоб швидко знаходити їх у майбутньому (**Збереження об'єктів**, стор. 10).
- Повертайтеся до нещодавно знайдених об'єктів (**Перегляд нещодавно знайдених об'єктів**, стор. 10).

## Об'єкти зацікавлення (ОЗ)

Об'єкт зацікавлення – це місце, яке може бути корисним або цікавим для вас. Об'єкти зацікавлення впорядковані за категоріями і можуть мати у складі популярні пункти призначення поїздок, такі як справні станції, ресторани, готелі та розважальні заклади.

## Пошук об'єктів за допомогою панелі пошуку

Ви можете використовувати панель пошуку для пошуку об'єктів, вводячи потрібну категорію, назву фірми чи торгової марки, адресу чи назву міста.

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?**.
- 2 Виберіть **Введіть інформацію для пошуку** у панелі пошуку.
- 3 Введіть ключове слово повністю чи фрагмент ключового слова.  
Запропоновані ключові слова з'являтимуться під панеллю пошуку.
- 4 Виберіть один із варіантів:
  - Для пошуку певного типу закладів введіть назву потрібної категорії, наприклад "кінотеатри".
  - Для пошуку фірми чи закладу за назвою введіть повну назву або фрагмент назви.
  - Для пошуку певної адреси поблизу від вашого місцезнаходження введіть номер будинку і назву вулиці.
  - Для пошуку певної адреси в іншому місті введіть номер будинку, назву вулиці, назву міста і штат (регіон).
  - Для пошуку певного міста введіть назву міста і штат (регіон).
  - Для пошуку об'єкта за координатами введіть широту і довготу.
- 5 Виберіть один із варіантів:
  - Для пошуку з використанням запропонованого ключового слова виберіть це слово.
  - Для пошуку з використанням введеного вами тексту виберіть **Q**.
- 6 Якщо необхідно, виберіть потрібний об'єкт.

## Пошук об'єкта за категорією

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?**.
- 2 Виберіть потрібну категорію або виберіть **Категорії**.
- 3 За необхідності виберіть підкатегорію.
- 4 Виберіть потрібний об'єкт.

## Пошук у певній категорії

Після того як буде здійснено пошук об'єкта зацікавлення, у деяких категоріях можуть відобразитися списки швидкого пошуку, що містять останні чотири вибрані вами пункти призначення.

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > **Категорії**.
- 2 Виберіть категорію.
- 3 Виберіть один із варіантів:
  - Виберіть пункт призначення зі списку швидкого пошуку у правій частині екрана.  
Список швидкого пошуку містить нещодавно знайдені об'єкти у вибраній категорії.
  - Виберіть категорію, якщо це необхідно, а потім виберіть пункт призначення.

## Навігація до об'єктів зацікавлення в межах місця

**ПРИМІТКА.** ця функція є не в усіх моделях продукту й доступна не в усіх регіонах.

Можна створити маршрут до об'єкта зацікавлення (ОЗ) в межах більшого місця, наприклад до певного магазину в торговому центрі або конкретного терміналу в аеропорту.

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > **Введіть інформацію для пошуку**.
- 2 Виберіть один із варіантів:
  - Для пошуку місця введіть назву або адресу місця, виберіть **Q** і перейдіть до кроку 3.
  - Для пошуку ОЗ введіть назву ОЗ, виберіть **Q** і перейдіть до кроку 5.
- 3 Виберіть місце.  
Під назвою місця з'явиться список категорій, наприклад ресторани, точки прокату автомобілів або термінали.
- 4 Виберіть категорію.
- 5 Оберіть ОЗ і виберіть **Старт**.

Пристрій створить маршрут до найближчої до ОЗ паркувальної зони або відповідного входу в заклад. За прибуття до пункту призначення рекомендована паркувальна зона буде позначена прапорцем у шахову клітинку. Місцезнаходження ОЗ в межах місця буде вказано за допомогою мітки у вигляді крапки.

## Дослідження місцевості

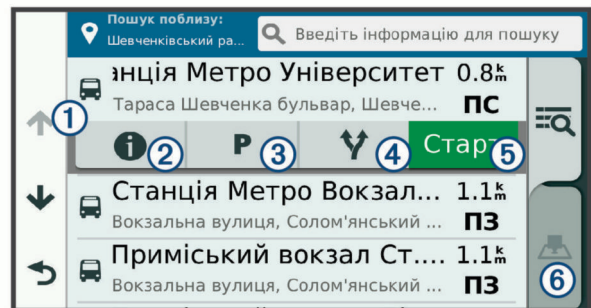
**ПРИМІТКА.** ця функція є не в усіх моделях продукту й доступна не в усіх регіонах.

Ви можете переглянути перелік усіх об'єктів зацікавлення, що знаходяться поблизу.

- 1 Виберіть місце.
- 2 Виберіть **i** > **Вивчити це місце**.

## Результати пошуку об'єктів

За замовчуванням результати пошуку об'єктів відображаються у вигляді списку, в якому на першому місці буде найближчий об'єкт. Ви можете прокрутити список вниз для перегляду інших результатів.

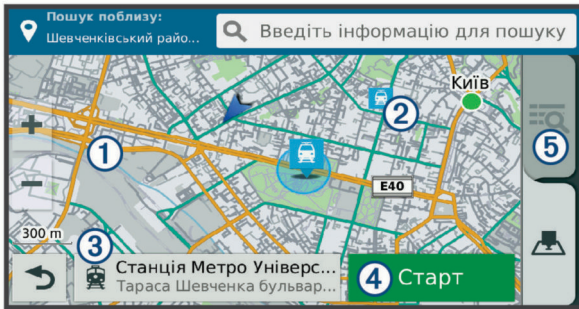


|                |   |
|----------------|---|
| ①              | Виберіть об'єкт для перегляду меню.   |
| ② <b>i</b>     | Виберіть для перегляду докладної інформації про вибраний об'єкт.                    |
| ③ <b>P</b>     | Натисніть, щоб знайти стоянки поблизу вибраного об'єкта.                            |
| ④ <b>Y</b>     | Натисніть для перегляду альтернативних маршрутів до об'єкта.                        |
| ⑤ <b>Старт</b> | Виберіть, щоб розпочати навігацію до об'єкта за допомогою рекомендованого маршруту. |
| ⑥ <b>📍</b>     | Виберіть для перегляду результатів пошуку на карті.                                 |

## Перегляд результатів пошуку об'єктів на карті

Ви можете переглянути результати пошуку об'єктів на мапі замість списку.

Виберіть **A** з результатів пошуку об'єктів. Найближчий об'єкт відображується в центрі карти, а основна інформація про вибраний об'єкт відображується внизу на карті.



|         |  |
|---------|--|
| ①       | Перетягуйте карту для перегляду додаткових результатів пошуку.                                   |
| ②       | Додаткові результати пошуку. Виберіть для перегляду іншого об'єкта.                              |
| ③       | Стислий опис вибраного об'єкта. Виберіть для перегляду докладної інформації про вибраний об'єкт. |
| ④ Старт | Виберіть, щоб розпочати навігацію до об'єкта за допомогою рекомендованого маршруту.              |
| ⑤       | Виберіть для перегляду результатів пошуку у вигляді списку.                                      |

## Зміна зони пошуку

За замовчуванням пристрій здійснює пошук у вашому поточному місцезнаходженні. Ви також можете здійснювати пошук в інших місцях, наприклад поблизу вашого місця призначення, поблизу іншого міста або вздовж поточного маршруту.

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?**.
- 2 Виберіть
- 3 Виберіть потрібний варіант.

## Стоянки

Ваш пристрій Garmin DriveLuxe містить детальні дані щодо паркування, які можуть допомогти вам знайти стоянки поблизу на основі вірогідності доступних місць, типу стоянки, вартості та підтримуваних методів оплати.

У деяких областях доступні поточні дані про стоянки за умови під'єднання пристрою Garmin DriveLuxe до Smartphone Link (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link*, стор. 13). Коли ваш пристрій отримує поточні дані про паркувальні місця, ви можете переглядати тенденції паркування в режимі реального часу.

**ПРИМІТКА.** детальні дані щодо стоянок доступні не всюди та не для всіх стоянок. Garmin не гарантує точності чи своєчасності поточних даних про стоянки.

## Пошук місця паркування поряд із поточним місцезнаходженням

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > Категорії > Стоянка.
- 2 Виберіть **Фільтр парковок** і виберіть одну або декілька категорій, щоб фільтрувати стоянки за доступністю, типом, вартістю або методами оплати (за бажанням).

**ПРИМІТКА.** детальні дані щодо стоянок доступні не всюди та не для всіх стоянок.

- 3 Виберіть місце паркування.
- 4 Виберіть **Старт**.

## Пошук паркувального місця поряд із конкретним місцезнаходженням

- 1 Виконайте пошук об'єкта.
- 2 Виберіть місце за результатами пошуку об'єктів.

- 3 Виберіть **P**.

З'явиться список стоянок поблизу вибраного місцезнаходження.

- 4 Виберіть **Фільтр парковок** і виберіть одну або декілька категорій, щоб фільтрувати стоянки за доступністю, типом, вартістю або методами оплати (за бажанням).

**ПРИМІТКА.** детальні дані щодо стоянок доступні не всюди та не для всіх стоянок.

- 5 Виберіть місце паркування.
- 6 Виберіть **Старт**.

## Пояснення кольорів і символів на позначках стоянок

Стоянки з детальною інформацією позначені кольоровими мітками, що вказують, наскільки вірогідно знайти там місце для паркування. Символи вказують на тип доступних парковок (вуличних та інших), відповідну інформацію про вартість і тип оплати.

Ви можете переглянути позначення для цих кольорів і символів на пристрої.

Виберіть **i** з результатів пошуку парковок.

## Засоби пошуку

Інструменти пошуку дозволяють знаходити об'єкти певного типу, реагуючи на підказки на екрані.

### Пошук адреси

**ПРИМІТКА.** порядок кроків може змінюватися залежно від завантажених на пристрій даних карт.

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?**.
- 2 За потреби виберіть **Пошук поблизу:**, щоб шукати біля іншого міста або району.
- 3 Виберіть **Адреса**.
- 4 Дотримуючись інструкцій на екрані, введіть інформацію про адресу.
- 5 Виберіть адресу.

### Пошук перехрестя

Можна знаходити точки перетину або перехрестя двох вулиць, автомагістралей чи інших доріг.

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > Категорії > Перехрестя.
- 2 Дотримуючись інструкцій на екрані, введіть інформацію про вулицю.
- 3 Виберіть точку перетину.

### Пошук міста

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > Категорії > Міста.
- 2 Виберіть один із варіантів:
  - Виберіть місто зі списку найближчих міст.
  - Для пошуку поблизу іншого місця виберіть **Пошук поблизу:** (*Зміна зони пошуку*, стор. 9).
  - Для пошуку міста за назвою виберіть **Введіть інформацію для пошуку**, введіть назву міста і виберіть **Q**.

### Пошук об'єкта за координатами

Ви можете знаходити об'єкти за широтою і довготою. Це може стати у пригоді під час гри в геокешинг.

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > Категорії > Координати.
- 2 За необхідності виберіть та змініть формат і систему координат.
- 3 Введіть координати широти та довготи.
- 4 Виберіть **Відображення на карті**.

## Foursquare

Foursquare – це соціальна мережа, базовими даними в якій є дані про місцезнаходження. Пристрій містить попередньо завантажені об'єкти зацікавлення Foursquare, позначені логотипом Foursquare у результатах пошуку місця.

Для використання додаткових функцій можна підключитися до облікового запису Foursquare за допомогою Smartphone Link на сумісному смартфоні. Підключившись до облікового запису Foursquare за допомогою Smartphone Link, можна переглядати докладну інформацію про об'єкти Foursquare, фіксувати своє перебування в певному місці та знаходити об'єкти зацікавлення в базі даних Foursquare в Інтернеті.

### Підключення до Foursquare облікового запису

- 1 Підключіть пристрій до Smartphone Link (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link, стор. 13*)
- 2 Відкрийте програму Smartphone Link на смартфоні.
- 3 Відкрийте налаштування програми Smartphone Link і виберіть **Foursquare®** > **Login**.
- 4 Введіть свої дані для входу у Foursquare.

### Пошук Foursquare Об'єкти зацікавлення

Можна знаходити об'єкти зацікавлення Foursquare, завантажені на пристрій. Коли ви підключаєтеся до облікового запису Foursquare за допомогою Smartphone Link, у результаті пошуку надаються найбільш актуальні результати з бази даних Foursquare в Інтернеті та оптимізовані для вас результати з облікового запису Foursquare.

Виберіть **Куди поїдемо?** > **Категорії** > **Foursquare®**.

### Перегляд Foursquare докладної інформації про об'єкт

Щоб переглядати Foursquare докладну інформацію про об'єкт, слід під'єднати сумісний телефон із запущеною програмою Smartphone Link та виконати вхід до облікового запису Foursquare.

Можна переглядати докладну Foursquare інформацію про об'єкт, таку як оцінки користувачів, інформація про розцінки в ресторанах і години роботи.

- 1 У результатах пошуку місця виберіть об'єкт зацікавлення Foursquare.
- 2 Виберіть **i**.

### Позначення місцезнаходження у Foursquare

Переш ніж позначити місцезнаходження у Foursquare, слід під'єднати сумісний телефон із запущеною програмою Smartphone Link та виконати вхід до облікового запису Foursquare.

- 1 Виберіть **Програми** > **Foursquare®** > **Зареєструватися**.
- 2 Виберіть об'єкт зацікавлення.
- 3 Виберіть **i** > **Зареєструватися**.

## TripAdvisor®

Ваш пристрій містить об'єкти зацікавлення і рейтинги TripAdvisor. Рейтинги TripAdvisor автоматично з'являються в результатах пошуку для відповідних об'єктів зацікавлення. Ви також можете шукати об'єкти зацікавлення TripAdvisor поблизу та сортувати їх за відстанню та популярністю.

### Пошук об'єктів зацікавлення TripAdvisor

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > **Категорії** > **TripAdvisor**.
- 2 Виберіть категорію.  
З'явиться список об'єктів зацікавлення TripAdvisor поблизу, що відповідають вибраній категорії.
- 3 Виберіть **Сортувати результати**, щоб відсортувати результати пошуку за відстанню або за популярністю (за бажанням).

## Перегляд нещодавно знайдених об'єктів

На пристрої зберігається історія пошуку останніх 50 знайдених об'єктів.

Виберіть **Куди поїдемо?** > **Недавнє**.

### Очищення списку нещодавно знайдених об'єктів

Виберіть **Куди поїдемо?** > **Недавнє** > **☰** > **Очистити** > **Так**.

## Перегляд інформації про поточне розташування

Ви можете скористатися екраном "Де я?" для перегляду інформації про своє поточне розташування. Ця функція може стати у пригоді в разі потреби повідомити службу екстреної допомоги про своє місцезнаходження.

Виберіть на екрані карти транспортний засіб.

### Пошук рятівних служб і пального

Можна скористатися екраном "Де я?", щоб знайти найближчі лікарні, поліцейські відділки та АЗС.

- 1 Виберіть на екрані карти транспортний засіб.
- 2 Виберіть **Лікарні**, **Міліцейські відділки**, **Пальне**, чи **Дор. допомога**.

**ПРИМІТКА.** деякі категорії сервісів не доступні в усіх регіонах.

З'явиться список місць розташування вибраної служби, найближчі варіанти будуть угорі.

- 3 Виберіть потрібний об'єкт.
- 4 Виберіть один із варіантів:
  - Щоб прокласти маршрут до потрібного місця, виберіть **Старт**
  - Щоб переглянути номер телефону та інші докладні дані про об'єкт, виберіть **i**.

### Як дістатися до вас

Якщо вам треба повідомити іншу особу про те, як дістатися до вашого поточного місцезнаходження, пристрій може надати вам необхідні вказівки.

- 1 Виберіть на екрані карти транспортний засіб.
- 2 Виберіть **☰** > **Як дістатися до мене**.
- 3 Виберіть початкове розташування.
- 4 Виберіть **Виберіть**.

## Додавання ярлика

Ви можете додавати ярлики до меню "Куди поїдемо?". Ярлики можуть вказувати на певний об'єкт, категорію чи інструмент пошуку.

Меню "Куди поїдемо?" може містити до 36 піктограм ярликів.

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > **Дод. коротку команду**.
- 2 Виберіть потрібний пункт.

### Видалення ярлика

- 1 Виберіть **Куди поїдемо?** > **☰** > **Видал.корот.команди**.
- 2 Виберіть ярлик, який треба видалити.
- 3 Виберіть цей ярлик ще раз для підтвердження.
- 4 Виберіть **Зберегти**.

## Збереження об'єктів

### Збереження об'єкта

- 1 Виконайте пошук об'єкта (*Пошук об'єкта за категорією, стор. 8*).
- 2 Виберіть місце за результатами пошуку.
- 3 Виберіть **i** > **Зберегти**.

4 Введіть назву і виберіть **Готово**.

### Збереження поточного розташування

1 Виберіть на екрані карти піктограму транспортного засобу.

2 Виберіть **Зберегти**.

3 Введіть назву і виберіть **Готово**.

4 Виберіть **ОК**.

### Редагування збереженого об'єкта

1 Виберіть **Куди поїдемо? > Збережено**.

2 Якщо необхідно, виберіть потрібну категорію.

3 Виберіть потрібний об'єкт.

4 Виберіть **i**.

5 Виберіть **≡ > Редагув..**

6 Виберіть один із варіантів:

- Виберіть **Назва**.
- Виберіть **Номер телефону**.
- Виберіть **Категорії**, щоб віднести збережений об'єкт до певних категорій.
- Виберіть **Змінити символ карти**, щоб змінити символ, який використовується для позначення збереженого об'єкта на карті.

7 Внесіть зміни до інформації.

8 Виберіть **Готово**.

### Віднесення збереженого об'єкта до певних категорій

Для упорядкування збережених об'єктів можна додавати власні категорії.

**ПРИМІТКА.** категорії з'являться у меню "Збережено" після того, як вами буде збережено принаймні 12 об'єктів.

1 Виберіть **Куди поїдемо? > Збережено**.

2 Виберіть потрібний об'єкт.

3 Виберіть **i**.

4 Виберіть **≡ > Редагув. > Категорії**.

5 Введіть одну чи кілька назв категорій, розділивши їх комами.

6 Якщо необхідно, виберіть запропоновану категорію.

7 Виберіть **Готово**.

### Видалення збережених об'єктів

**ПРИМІТКА.** відновити видалені об'єкти неможливо.

1 Виберіть **Куди поїдемо? > Збережено**.

2 Виберіть **≡ > Видал. збережені об-ти**.

3 Встановіть прапорець для пунктів, які потрібно видалити, і виберіть **Видалити**.

## Використання карти

За допомогою карти можна прокладати маршрут (*Ваш маршрут на карті, стор. 4*) або переглядати карту місцевості навколо себе, коли активних маршрутів немає.

1 Виберіть **Огляд карти**.

2 Торкніться будь-якої точки на карті.

3 Виберіть один із варіантів:

- Потягніть карту, щоб перемістити її вліво, вправо, вгору або вниз.
- Для збільшення чи зменшення масштабу виберіть **+** або, відповідно, **-**.
- Для перемикання між режимом огляду з орієнтацією на північ і тривимірним режимом огляду виберіть **▲**.

• Щоб відфільтрувати відображені об'єкти зацікавлення за категоріями, виберіть **Q**.

• Щоб почати навігацію за маршрутом, оберіть місце на карті, а потім виберіть **Старт (Запуск навігації за маршрутом із використанням карти, стор. 4)**.

## Інструменти карти

Інструменти карти забезпечують швидкий доступ до інформації та функцій пристрою під час перегляду карти. Коли активується певний інструмент карти, він з'являється на панелі скраю карти.

**Зупинити:** зупиняє навігацію активним маршрутом.

**Змінення маршруту:** дозволяє виконати об'їзд або пропустити об'єкти на маршруті.

**Об-ти попереду:** відображає об'єкти попереду по маршруту або на дорозі, якою ви їдете (*Об'єкти попереду, стор. 12*).

**Число поворотів:** відображає список наступних поворотів на маршруті (*Перегляд поворотів і напрямків, стор. 4*).

**Дані маршруту:** відображає настроювані дані маршруту, наприклад швидкість або відстань у милях (*Перегляд даних маршруту на карті, стор. 12*).

**Гучність:** налаштовує загальну гучність аудіо.

**Яскравість:** налаштовує яскравість екрану.

**Телефон:** відображає список останніх дзвінків із підключеного телефону, а також параметри виклику, якщо виклик активний (*Використання параметрів вхідних дзвінків, стор. 15*).

**LiveTrack:** дозволяє запускати й вимикати передавання даних через LiveTrack (*LiveTrack, стор. 19*).

**Рух на дорогах:** відображає умови дорожнього руху вздовж вашого маршруту або у вашій області (*Перегляд дорожнього руху попереду, стор. 12*).

**Погода:** відображає погодні умови у вашій області.

**photoLive:** відображає камери, що транслюють ситуацію на дорогах у прямому ефірі, з вашого передплатеного photoLive (*Дорожні камери photoLive, стор. 21*).

**Повідомлення про камеру:** дозволяє отримувати інформацію про камери, які фіксують перевищення швидкості та проїзд на червоний сигнал світлофору. Ця функція доступна якщо дані про камери, які фіксують перевищення швидкості та проїзд на червоний сигнал світлофору, встановлено на вашому пристрої та доступне активне підключення до програми Smartphone Link (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link, стор. 13*).

### Перегляд інструмента карти

1 На екрані карти виберіть **:**.

2 Виберіть інструмент карти.

Інструмент карти з'явиться на панелі скраю карти.

3 Коли роботу з інструментом карти буде завершено, виберіть **✕**.

### Ввімкнення інструментів карти

За замовчуванням у меню інструментів карти ввімкнено лише ті інструменти карти, які використовуються найчастіше. Ви можете додати в меню до 12 інструментів.

1 На екрані карти виберіть **:** > **⚙**.

2 Установіть позначку напроти кожного інструмента, щоб додати його.

3 Виберіть **Зберегти**.

## Об'єкти попереду

Інструмент Об-ти попереду надає інформацію про наступні об'єкти вздовж вашого маршруту або на дорозі, якою ви їдете. Ви можете переглянути наступні об'єкти зацікавлення, наприклад ресторани, АЗС або зони відпочинку. Якщо ви їдете по автомагістралі, ви можете ознайомитися з інформацією та доступними послугами на наступних виїздах або містах по маршруту, а також з інформацією про дорожні знаки на автомагістралі.

В інструменті Об-ти попереду можна налаштувати три категорії відображення.

### Перегляд наступних об'єктів

- 1 На екрані мапи виберіть **⋮** > **Об-ти попереду**.
- 2 Виберіть один із варіантів:
  - Для перегляду наступних об'єктів у кожній категорії виберіть **■** за необхідності.
  - Щоб ознайомитися з інформацією та доступними послугами на наступних виїздах з автомагістралі або містах по маршруту, виберіть **⌵**.

**ПРИМІТКА.** ця функція доступна тільки в тому випадку, якщо ви подорожуєте автомагістраллю або автомагістраль включено до вашого маршруту.
- 3 Виберіть пункт для перегляду списку об'єктів для цієї категорії, виїзду або міста.

### Налаштування категорій об'єктів попереду

В інструменті Об-ти попереду можна змінювати категорії об'єктів відображення.

- 1 На екрані мапи виберіть **⋮** > **Об-ти попереду**.
- 2 Виберіть категорію.
- 3 Виберіть **✎**.
- 4 Виберіть один із варіантів:
  - Для переміщення категорії вгору чи вниз списку виберіть і перетягніть стрілку поруч із назвою категорії.
  - Для змінення категорії виберіть потрібну категорію.
  - Для створення власної категорії виберіть категорію, потім виберіть **Спеціальний пошук** і введіть назву закладу чи категорії.
- 5 Виберіть **Готово**.

## Інформація про маршрут

### Перегляд даних маршруту на карті

Щоб переглядати дані маршруту на карті, потрібно спочатку додати відповідний інструмент у меню інструментів карти (*Ввімкнення інструментів карти, стор. 11*).

На екрані карти виберіть **⋮** > **Дані маршруту**.

### Налаштування полів даних маршруту

Щоб мати змогу налаштувати дані, які відображаються в полях інструмента даних маршруту карти, необхідно додати інструмент даних маршруту до меню інструментів карти (*Ввімкнення інструментів карти, стор. 11*).

- 1 На екрані карти виберіть **⋮** > **Дані маршруту**.
- 2 Виберіть поле даних маршруту.
- 3 Виберіть потрібний варіант.

Нове поле даних маршруту з'явиться в меню інструмента даних маршруту карти.

### Перегляд сторінки інформації про маршрут

На сторінці інформації про маршрут відображається швидкість руху та статистичні відомості про маршрут.

**ПРИМІТКА.** якщо ви часто зупиняєтесь, не вимикайте пристрій, щоб забезпечити точне вимірювання часових затрат маршруту.

На екрані карти виберіть **Швидкість**.

### Перегляд журналу маршруту

Пристрій фіксує траєкторію маршруту, а саме шлях, який ви подолали.

- 1 Виберіть **Налаштування** > **Карта і транспортний засіб** > **Шари карти**.
- 2 Встановіть прапорець для пункту **Журнал маршруту**.

### Скидання шляхової інформації

- 1 На екрані карти виберіть **Швидкість**.
- 2 Виберіть **≡** > **Скинути дані у полях**.
- 3 Виберіть один із варіантів:
  - Якщо не виконується навігація за маршрутом, виберіть **Вибрати все**, щоб скинути дані в усіх полях першої сторінки за винятком показань спідометра.
  - Виберіть **Скинути дані маршруту**, щоб скинути дані бортового комп'ютера.
  - Виберіть **Скинути максимальну швидкість**, щоб скинути максимальну швидкість.
  - Виберіть **Скинути дані маршр. В**, щоб скинути дані одометра.

## Перегляд дорожнього руху попереду

Можна переглядати дорожні пригоди попереду на маршруті або вздовж дороги, якою ви подорожуєте.

- 1 Під час навігації за маршрутом виберіть **⋮** > **Рух на дорогах**.

На панелі праворуч від карти з'явиться найближча дорожня пригода попереду.
- 2 Щоб переглянути додаткову інформацію, виберіть цю дорожню пригороду.

### Перегляд інформації про дорожній рух на карті

Карта дорожнього руху відображає інтенсивність руху та затори на найближчих дорогах за допомогою відповідних кольорових позначень.

- 1 У головному меню виберіть **Програми** > **Рух на дорогах**.
- 2 За необхідності виберіть **≡** > **Легенда**, щоб переглянути умовні позначення карти дорожнього руху.

### Пошук дорожніх пригод

- 1 У головному меню виберіть **Програми** > **Рух на дорогах**.
- 2 Виберіть **≡** > **Дорожні пригоди**.
- 3 Виберіть потрібний пункт зі списку.
- 4 Якщо дорожніх пригод декілька, скористайтеся стрілками для перегляду інших дорожніх пригод.

## Налаштування карти

### Налаштування шарів карти

Ви можете визначати, які дані мають відображатися на карті, наприклад піктограми об'єктів зацікавлення та умов дорожнього руху.

- 1 Виберіть **Налаштування** > **Карта і транспортний засіб** > **Шари карти**.
- 2 Виберіть шари, які потрібно додати на карту, і оберіть **Зберегти**.

### Зміна областей даних на карті

- 1 На екрані карти виберіть область даних.

**ПРИМІТКА.** налаштувати Швидкість неможливо.
- 2 Виберіть тип даних, які потрібно відображати на карті.



## Зміна перспективи огляду карти

- 1 Виберіть **Налаштування > Карта і транспортний засіб > Вигляд карти для режиму автомобіля.**
- 2 Виберіть один із варіантів:
  - Виберіть **За курсом** для відображення карти як двовимірного зображення з орієнтацією за напрямом руху.
  - Виберіть **На північ** для відображення карти як двовимірного зображення з орієнтацією на північ.
  - Виберіть **3D** для відображення карти як тривимірного зображення.
- 3 Виберіть **Зберегти.**

## Оперативні сервіси, дані дорожнього руху та функції смартфона

Щоб отримати максимум переваг від свого пристрою Garmin DriveLuxe, виконайте спарення пристрою з вашим смартфоном і підключіться до програми Smartphone Link. Програма Smartphone Link дозволяє вашому пристрою отримувати поточну інформацію, у тому числі поточні дані про дорожній рух, тенденції паркування, розташування камер, що фіксують перевищення швидкості та проїзд на червоному світло світлофора та інші оперативні сервіси.

**Поточні дані про дорожній рух:** на ваш пристрій надходять поточні дані про дорожній рух, наприклад дані про дорожні пригоди й затори, зони дорожніх робіт і перекриті ділянки (*Дорожній рух, стор. 16*).

**Поточні дані про паркувальні місця:** на ваш пристрій надходять поточні дані про доступні паркувальні місця (*Стоянки, стор. 9*).

**Garmin Оперативні сервіси:** на ваш пристрій надходять актуальні дані про розташування дорожніх камер або камер, які фіксують перевищення швидкості та проїзд на червоне світло світлофора, від безкоштовних і платних сервісів (*Оперативні послуги Garmin, стор. 13*).

**Інформація про погоду:** на ваш пристрій надходять інформація та сповіщення про поточні погодні умови (*Перегляд прогнозу погоди, стор. 19*).

**LiveTrack:** дозволяє вам ділитися даними про свою подорож з обраними контактами в режимі реального часу (*LiveTrack, стор. 19*).

**Розумні сповіщення:** дозволяє переглядати сповіщення і повідомлення з телефону на вашому пристрої. Для деяких мов ця функція недоступна.

**Дзвінки в режимі "вільні руки":** дозволяє робити і приймати телефонні дзвінки за допомогою пристрою, а також використовувати пристрій як засіб гучного зв'язку (спікерфон) для дзвінків із вільними руками. Якщо пристрій підтримує голосові команди для вибраної мови, ви можете телефонувати за допомогою голосових команд.

**Watch Link:** надає підказки для навігації в пішохідному режимі до вашого пункту призначення або паркувального місця за допомогою сумісного годинника Garmin із Connect IQ (*Watch Link, стор. 18*).

**Передача даних місцезнаходження на пристрій:** дозволяє надсилати дані місцезнаходження зі смартфона на навігаційний пристрій.

**Реєстрація в Foursquare:** дозволяє позначати своє місцезнаходження в Foursquare за допомогою навігаційного пристрою (*Позначення місцезнаходження у Foursquare, стор. 10*).

## Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link

Вам слід виконати спарення свого пристрою Garmin DriveLuxe з телефоном і підключитися до Smartphone Link, щоб користуватися деякими функціями на кшталт поточних даних дорожнього руху й даних про паркувальні місця, викликів у режимі "вільні руки" та інших пов'язаних функцій.

Після спарення пристроїв вони автоматично встановлюватимуть з'єднання, якщо їх увімкнено і вони знаходяться в зоні досяжності один одного.



- 1 Встановіть програму Smartphone Link на сторінці магазину застосунків на своєму телефоні.
- 2 Покладіть пристрій Garmin DriveLuxe і свій телефон на відстані не більше 3 м (10 футів) один від одного.
- 3 На своєму пристрої Garmin DriveLuxe виберіть **Налаштування > Бездротові мережі** і встановіть прапорець навпроти пункту **Bluetooth**.
- 4 Виберіть **Пошук пристроїв**.
- 5 Увімкніть підтримку бездротової технології Bluetooth на своєму телефоні і встановіть телефон у режим видимості.  
Докладнішу інформацію можна знайти в посібнику користувача телефону.
- 6 На пристрої Garmin DriveLuxe виберіть **ОК**.  
Пристрій Garmin DriveLuxe почне пошук розташованих поблизу пристроїв Bluetooth, і на екрані з'явиться список знайдених пристроїв Bluetooth. Ваш телефон з'явиться в цьому списку протягом хвилини.
- 7 Виберіть у цьому списку свій телефон і виберіть **ОК**.
- 8 Підтвердьте запит на спарення на своєму телефоні.
- 9 Відкрийте програму Smartphone Link на своєму телефоні.  
Якщо ви встановлюєте спарення із пристроєм Apple®, на екрані Garmin DriveLuxe з'явиться код безпеки.
- 10 За необхідності введіть цей код безпеки на своєму телефоні протягом 30 секунд.

## Піктограми стану функцій Bluetooth

Піктограми стану відображаються в налаштуваннях Bluetooth навпроти кожного спареного телефону.

Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі**.

- Сіра піктограма означає, що функцію вимкнено або відключено для відповідного телефону.
- Кольорова піктограма означає, що функцію підключено й увімкнено для відповідного телефону.

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
|  | Дзвінки з вільними руками          |
|  | Інтелектуальні сповіщення          |
|  | Функції та сервіси Smartphone Link |

## Оперативні послуги Garmin

Для користування оперативними сервісами Garmin ваш пристрій має бути підключений до Smartphone Link (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link, стор. 13*).

Оперативні сервіси Garmin передбачають надання, безкоштовне чи за передплатою, планів для перегляду актуальних даних, зокрема про дорожній рух, погоду та камери, які фіксують перевищення швидкості та проїзд на червоне світло світлофора, за допомогою пристрою.

Деякі сервіси, наприклад "Погода", можуть бути встановлені на вашому пристрої як окремі програми. Інші сервіси, наприклад "Поточні дані дорожнього руху", підвищують ефективність роботи наявних навігаційних функцій вашого пристрою. Функції, що вимагають доступу до оперативних сервісів Garmin відображають на екрані символ Smartphone

Link і з'являються лише тоді, коли пристрій підключений до Smartphone Link.

### Передплата на оперативні сервіси Garmin

Деякі оперативні сервіси Garmin DriveLuxe потребують передплати. У програмі Smartphone Link ви можете зробити безлімітну передплату у вигляді покупки в програмі. Передплата прив'язується до облікового запису магазину програм, вибраного на вашому смартфоні.

- 1 Відкрийте програму Smartphone Link на своєму смартфоні.
- 2 Виберіть **My Account**.  
На екрані з'явиться список доступних послуг та розцінок передплати.
- 3 Виберіть послугу.
- 4 Виберіть ціну.
- 5 Виберіть **Subscribe**.
- 6 Виконайте покупку, дотримуючись інструкцій на екрані.

### Передача даних про місцезнаходження зі смартфона на пристрій

Ви можете шукати об'єкт за допомогою програми Smartphone Link на вашому телефоні та надсилати знайдені дані на свій пристрій Garmin DriveLuxe.

- 1 Відкрийте програму Smartphone Link на своєму смартфоні.
- 2 Виберіть один із варіантів:
  - Щоб знайти об'єкт поблизу, виберіть **Find Nearby Places** і введіть повну адресу, або її частину, або назву об'єкта.
  - Щоб знайти об'єкт зацікавлення Foursquare поблизу, виберіть **Foursquare** і виберіть об'єкт зацікавлення зі списку.
  - Щоб вибрати об'єкт на карті, натисніть **Pick Location** і торкніться потрібного місця на карті.
  - Щоб знайти адресу у вашому списку контактів, виберіть **Search Contacts** і виберіть ім'я контакту.


На карті відобразиться вибраний вами об'єкт.

- 3 Виберіть **Send**.  
Програма Smartphone Link надсилає місцезнаходження об'єкта на ваш Garmin DriveLuxe.
- 4 Виберіть один із варіантів на своєму пристрої Garmin DriveLuxe:
  - Щоб почати навігацію до вибраного об'єкта, виберіть **Старт**.
  - Щоб переглянути детальну інформацію щодо об'єкта або додати його до обраних, виберіть **i**.
  - Для прийняття місцезнаходження об'єкта без запуску навігації виберіть **OK**.

Об'єкт з'явиться в списку нещодавно знайдених об'єктів на вашому пристрої Garmin DriveLuxe.

### Інтелектуальні сповіщення

Якщо ваш пристрій підключено до програми Smartphone Link, ви можете переглядати на своєму пристрої Garmin DriveLuxe сповіщення зі свого смартфона, наприклад текстові повідомлення, сповіщення про вхідні виклики та заплановані зустрічі.

**ПРИМІТКА.** після підключення вашого навігаційного пристрою до програми Smartphone Link вам, можливо, доведеться зачекати кілька хвилин для отримання повідомлень. Якщо зв'язок встановлено і функцію інтелектуальних сповіщень увімкнено, піктограма  в

налаштуваннях Bluetooth стане кольоровою (*Піктограми стану функцій Bluetooth*, стор. 13).

### Отримання повідомлень

#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не читайте повідомлень і не відповідайте на них під час керування транспортним засобом.

Щоб приймати повідомлення на пристрій Garmin DriveLuxe, його необхідно спершу підключити до смартфона і до програми Smartphone Link.

У разі отримання пристроєм повідомлення з вашого смартфона на більшості сторінок відкривається спливаюче вікно. Якщо пристрій рухається, для перегляду повідомлень вам доведеться підтвердити, що ви є пасажиром, а не водієм.

**ПРИМІТКА.** якщо ви переглядаєте карту, повідомлення відобразатимуться в меню відповідного інструмента карти.

- Щоб ігнорувати повідомлення, виберіть **OK**.  
Спливаюче вікно закриється, але повідомлення у вашому телефоні залишиться активним.
- Для перегляду повідомлення виберіть **Огляд**.
- Для прослуховування повідомлення виберіть **Огляд > Відтворити**.  
Повідомлення буде прочитано за допомогою технології озвучення тексту. Для деяких мов ця функція недоступна.
- Якщо вам треба виконати якісь додаткові дії, наприклад ігнорувати повідомлення зі свого телефону, виберіть **Огляд**, а потім відповідний пункт меню.

**ПРИМІТКА.** додаткові дії доступні лише для деяких типів повідомлень за умови їх підтримки програмою, яка створила відповідне повідомлення.


### Отримання повідомлень під час перегляду карти

#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не читайте повідомлень і не відповідайте на них під час керування транспортним засобом.

Щоб приймати повідомлення на пристрій Garmin DriveLuxe, його необхідно спершу підключити до смартфона і до програми Smartphone Link.

Під час перегляду карти нові повідомлення відображаються в меню відповідного інструмента на краю карти. Якщо пристрій рухається, для перегляду повідомлень вам доведеться підтвердити, що ви є пасажиром, а не водієм.

- Щоб проігнорувати сповіщення, виберіть **X** або зачекайте, поки спливаюче вікно зникне.  
Спливаюче вікно закриється, але повідомлення у вашому телефоні залишиться активним.
- Для перегляду повідомлення виберіть текст відповідного повідомлення.
- Для прослуховування повідомлення виберіть **Відтворити повідомлення**.  
Повідомлення буде прочитано за допомогою технології озвучення тексту. Для деяких мов ця функція недоступна.
- Щоб прослухати повідомлення за допомогою голосової команди, скажіть **Відтворити повідомлення**.  
**ПРИМІТКА.** ця можливість доступна, лише якщо пристрій підтримує голосові команди для вибраної мови і в меню інструментів карти відображається піктограма .
- Якщо вам треба виконати якісь додаткові дії, наприклад ігнорувати повідомлення зі свого телефону, виберіть **Огляд**, а потім відповідний пункт меню.  
**ПРИМІТКА.** додаткові дії доступні лише для деяких типів повідомлень за умови їх підтримки програмою, яка створила відповідне повідомлення.

## Перегляд списку повідомлень

Ви можете переглянути список активних повідомлень.

### 1 Виберіть Програми > Розумні сповіщення.

На екрані з'явиться список повідомлень. Прочитані повідомлення відображаються сірим кольором, а непрочитані чорним.

### 2 Виберіть один із варіантів:

- Для перегляду повідомлення виберіть опис відповідного повідомлення.
- Для прослуховування повідомлення виберіть ►.

Повідомлення буде прочитано за допомогою технології озвучення тексту. Для деяких мов ця функція недоступна.

## Використання пристрою "вільні руки"

**ПРИМІТКА.** хоча пристрій є сумісним із більшістю телефонів, гарантувати сумісність конкретної моделі телефону неможливо. Деякі функції можуть бути недоступними для вашого телефону.

За допомогою бездротової технології Bluetooth пристрій можна підключити до мобільного телефону та використовувати як пристрій "вільні руки". За наявності підключення можна здійснювати або приймати дзвінки за допомогою пристрою.

### Здійснення дзвінків

#### Набір телефонного номера

- 1 Виберіть Програми > Телефон > Набір.
- 2 Введіть номер телефону.
- 3 Виберіть Набір.

#### Виклик контакту з телефонної книги

Щоразу після з'єднання пристрою з телефоном з телефону на пристрій завантажується телефонна книга. Завантаження може тривати кілька хвилин. Деякі телефони не підтримують цю функцію.

- 1 Виберіть Програми > Телефон > Телеф. книга.
- 2 Виберіть потрібний контакт.
- 3 Виберіть Виклик.

#### Дзвінок до об'єкта

- 1 Виберіть Програми > Телефон > Огляд категорій.
- 2 Виберіть об'єкт зацікавлення.
- 3 Виберіть Виклик.

### Прийом дзвінка

Під час надходження дзвінка оберіть **Відповісти** або **Ігнорувати**.

### Користування історією викликів

Щоразу після з'єднання пристрою з вашим телефоном з телефону на пристрій завантажується ваша історія викликів. Завантаження історії викликів може тривати кілька хвилин. Деякі телефони не підтримують цю функцію.

- 1 Виберіть Програми > Телефон > Історія викликів.
- 2 Виберіть категорію.  
На екрані відобразиться список викликів; вгорі списку відображаються останні виклики.
- 3 Виберіть потрібний виклик.

### Використання параметрів вхідних дзвінків

Під час телефонної розмови ви можете вибрати налаштування телефонного дзвінка з карти.

- Для переадресування аудіосигналу на ваш телефон виберіть ↵.

**ПІДКАЗКА:** ця функція може використовуватися, якщо пристрій потрібно відключити, але ви бажаєте продовжити розмову, або якщо ви не хочете, щоб розмову чули інші особи.

- Для використання клавіатури набору номера виберіть ☰.
- **ПІДКАЗКА:** ця функція може застосовуватися для використання автоматизованих систем, наприклад, голосової пошти.
- Щоб вимкнути мікрофон, виберіть 📴.
- Для завершення виклику виберіть ☑.

### Збереження номеру домашнього телефону

**ПІДКАЗКА:** після збереження номера домашнього телефону його можна буде змінити шляхом редагування запису "Дім" у списку збережених об'єктів (*Редагування збереженого об'єкта*, стор. 11).

- 1 Виберіть Програми > Телефон > ☰ > Введіть № дом. тел..
- 2 Введіть свій номер телефону.
- 3 Виберіть Готово.

### Дзвінок додому

Щоб дзвонити додому, потрібно спершу ввести номер телефону в позицію "Дім".

Виберіть Програми > Телефон > Дзв-ти додому.

## Налаштування функцій Bluetooth для пристрою Apple

За замовчуванням під час спарення телефону всі підтримувані функції Bluetooth увімкнено. Ви можете вмикати, вимикати та налаштовувати певні функції.

### Підключення до програми Smartphone Link на пристрої Apple

Для підключення до програми Smartphone Link необхідно спершу встановити спарення і зв'язок пристрою Garmin DriveLuxe з телефоном.

Якщо ви не підключилися до програми Smartphone Link під час спарення, ви можете підключитися до неї для отримання доступу до додаткових функцій Bluetooth. Програма Smartphone Link підтримує зв'язок із телефоном за допомогою технології Bluetooth. Під час першого підключення до програми Smartphone Link на пристрої Apple необхідно ввести код безпеки Bluetooth.

- 1 Встановіть програму Smartphone Link на сторінці магазину застосунків на своєму телефоні.

**ПРИМІТКА.** може знадобитися встановлення найновішої версії ОС для вашого телефона.

- 2 Відкрийте програму Smartphone Link на своєму телефоні.  
На екрані пристрою Garmin DriveLuxe з'явиться код безпеки.
- 3 Введіть цей код на своєму телефоні.

### Вимкнення режиму дзвінків із вільними руками для пристрою Apple

Ви можете відключити режим дзвінків із вільними руками, не скасовуючи підключення пристрою до телефону для отримання сповіщень і даних Smartphone Link.

- 1 Виберіть Налаштування > Бездротові мережі.
- 2 Виберіть ім'я телефону, що використовується для дзвінків із вільними руками.



**ПІДКАЗКА:** ваш телефон може бути підключений для дзвінків із вільними руками та отримання даних із використанням двох різних імен. Піктограма 📴 навпроти імені телефону, яке використовується для дзвінків із вільними руками, буде кольоровою.

### 3 Зніміть прапорець для пункту **Телефонні дзвінки**.

#### **Вимкнення отримання даних Smartphone Link та інтелектуальних сповіщень для пристрою Apple**

Ви можете відключити отримання даних Smartphone Link та інтелектуальних сповіщень, не скасовуючи підключення до телефону для дзвінків із вільними руками

- 1 Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі**.
- 2 Виберіть ім'я телефону, підключеного для отримання повідомлень і даних Smartphone Link.

**ПІДКАЗКА:** ваш телефон може бути підключений для дзвінків із вільними руками та отримання даних із використанням двох різних імен. Піктограми  і  навпроти імені телефону, яке використовується для отримання даних і повідомлень, є блакитними.

### 3 Зніміть прапорець **Послуги смартфона**.

#### **Відображення чи приховування категорій повідомлень для пристрою Apple**

Ви можете фільтрувати повідомлення, що відображаються на вашому пристрої, показуючи чи приховуючи певні категорії.

- 1 Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі**.
- 2 Виберіть ім'я телефону, підключеного для отримання повідомлень і даних Smartphone Link.  
**ПІДКАЗКА:** ваш телефон може бути підключений для дзвінків із вільними руками та отримання даних із використанням двох різних імен. Піктограми  і  навпроти імені телефону, яке використовується для отримання даних і повідомлень, є кольоровими.
- 3 Виберіть **Розумні сповіщення**.
- 4 Встановіть прапорець навпроти кожного повідомлення, яке слід відображати.

#### **Налаштування функцій Bluetooth на смартфоні з Android™**

За замовчуванням під час спарення телефону всі підтримувані функції Bluetooth увімкнено. Ви можете вмикати, вимикати та налаштовувати певні функції.

#### **Підключення до програми Smartphone Link на смартфоні Android**

Для підключення до програми Smartphone Link необхідно спершу встановити спарення і зв'язок пристрою Garmin DriveLuxe з телефоном.

Якщо ви не підключилися до програми Smartphone Link під час спарення, ви можете підключитися до неї для отримання доступу до додаткових функцій Bluetooth.

- 1 Встановіть програму Smartphone Link на сторінці магазину застосунків на своєму телефоні.
- 2 Відкрийте програму Smartphone Link на своєму телефоні.

#### **Вимкнення функцій Bluetooth для смартфона з Android**

Ви можете вимкнути певні функції Bluetooth і продовжити користуватися іншими функціями.

- 1 Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі**.
- 2 Виберіть ім'я телефону.
- 3 Виберіть один із варіантів:
  - Щоб вимкнути функцію дзвінків із вільними руками, зніміть прапорець для пункту **Телефонні дзвінки**.
  - Щоб вимкнути функцію використання даних Smartphone Link та інтелектуальні сповіщення, зніміть прапорець для пункту **Smartphone Link**.

- Щоб вимкнути певні повідомлення програми, скористайтеся налаштуваннями програми Smartphone Link.

#### **Відображення чи приховування повідомлень для смартфона з Android**

Ви можете скористатися програмою Smartphone Link, щоб вибрати типи повідомлень, які мають відображатися на вашому пристрої Garmin DriveLuxe.

- 1 Відкрийте програму Smartphone Link на своєму телефоні.
- 2 Виберіть .
- 3 Переконайтеся в тому, що встановлено прапорець **Smart Notifications**.
- 4 У розділі **Сповіщення** виберіть **Settings**.  
На екрані з'явиться список програм і категорій повідомлень.
- 5 Виберіть один із варіантів:
  - Щоб увімкнути чи вимкнути відображення тих чи інших повідомлень, виберіть перемикач навпроти назви відповідної категорії або програми.
  - Щоб додати програму до списку, виберіть **+**.

#### **Від'єднання пристрою Bluetooth**

Пристрій Bluetooth можна тимчасово від'єднати, не видаляючи його зі списку спарених пристроїв. Пристрій Bluetooth зможе автоматично підключатися до вашого пристрою Garmin DriveLuxe у майбутньому.

- 1 Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі**.
- 2 Виберіть пристрій, який треба від'єднати.
- 3 Видаліть відмітку у полі поряд з назвою пристрою, який треба від'єднати.

#### **Видалення спарення з телефоном**

Ви можете видалити спарення з певним телефоном, щоб уникнути його автоматичного підключення до вашого пристрою у майбутньому.

- 1 Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі**.
- 2 Виберіть телефон, потім оберіть **Скасувати спарення з пристроєм**.

## **Дорожній рух**

### **ПОВІДОМЛЕННЯ**

Garmin не гарантує точності чи своєчасності надання шляхової інформації.

Ваш пристрій може надавати вам інформацію про дорожній рух попереду або на вашому маршруті. Ви можете налаштувати свій пристрій таким чином, щоб уникати заторів під час планування маршрутів, а також шукати новий маршрут до потрібного пункту призначення, якщо на поточному маршруті виникає серйозна затримка (*Налаштування шляхової інформації*, стор. 22). Карта дорожнього руху дозволяє вам переглядати затори навколо вас.

Ваш пристрій має отримувати дані про дорожній рух, щоб надавати вам інформацію про дорожній рух.

- Ваш пристрій отримує безкоштовні дані про дорожній рух за допомогою програми Smartphone Link (*Отримання інформації про дорожній рух за допомогою Smartphone Link*, стор. 17).
- Усі моделі пристрою можуть отримувати дані про дорожній рух за допомогою бездротового приймача інформації про дорожній рух із кабелем (*Отримання інформації про дорожній рух за допомогою приймача інформації про дорожній рух*, стор. 17). Відвідайте

сторінку свого продукту на веб-сайті [garmin.com](http://garmin.com), щоб знайти та придбати сумісний кабель для бездротового приймача інформації про дорожній рух.

Інформація про дорожній рух доступна не в усіх країнах. Інформацію про зони покриття можна знайти на веб-сторінці [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic).

## Отримання інформації про дорожній рух за допомогою Smartphone Link

Ваш пристрій може отримувати безкоштовну інформацію про дорожній рух за допомогою програми Smartphone Link.

- 1 Підключіть свій пристрій до Smartphone Link (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link*, стор. 13).
- 2 На своєму пристрої Garmin DriveLuxe виберіть **Налаштування > Рух на дорогах** і плевніться, що поряд із пунктом **Рух на дорогах** встановлено прапорцець.

## Отримання інформації про дорожній рух за допомогою приймача інформації про дорожній рух

### ПОВІДОМЛЕННЯ

Лобове скло із підігрівом (металізоване) може негативно впливати на функціонування приймача шляхової інформації.

Приймач інформації про дорожній рух отримує дані про дорожній рух через бездротовий сигнал там, де він доступний. Кабель для бездротового приймача інформації про дорожній рух доступний у вигляді аксесуара для всіх моделей продукту. Відвідайте сторінку свого продукту на веб-сайті [garmin.com](http://garmin.com), щоб знайти та придбати сумісний кабель для бездротового приймача інформації про дорожній рух. Інформація про дорожній рух доступна не в усіх країнах.

Підключіть пристрій до джерела живлення вашого транспортного засобу (*Встановлення та забезпечення живлення Garmin DriveLuxe пристрою у транспортному засобі*, стор. 1).

Коли ви знаходитесь в зоні покриття системи надання інформації про дорожній рух, на пристрої може відображатися інформація про дорожній рух, яка допоможе вам уникати заторів.

### Передплати на інформацію про дорожній рух

До більшості приймачів входить передплата на регіональну інформацію про дорожній рух. Ви можете передплатувати інформацію стосовно додаткових регіонів для свого приймача. Детальніше дивіться на сторінці [garmin.com/traffic](http://garmin.com/traffic).

### Перегляд передплат на шляхову інформацію

Виберіть **Налаштування > Рух на дорогах > Передплати**.

### Додавання передплати

Ви можете придбати передплату на шляхову інформацію для інших регіонів чи країн.

- 1 У головному меню виберіть **Рух на дорогах**.
- 2 Виберіть **Передплати > +**.
- 3 Запишіть серійний номер FM-приймача шляхової інформації.
- 4 Завітайте на сторінку [www.garmin.com/fmtraffic](http://www.garmin.com/fmtraffic), щоб придбати передплату і отримати 25-значний код передплати.

Код передплати на отримання шляхової інформації може бути використаний лише один раз. Щоразу як ви продовжуєте термін дії передплати, вам необхідно отримати новий код. Якщо ви маєте кілька FM-приймачів шляхової інформації, вам необхідно отримати новий код для кожного приймача.

5 Виберіть **Далі** на пристрої.

6 Введіть код.

7 Виберіть **Готово**.

## Увімкнення даних про дорожній рух

Дані про дорожній рух можна увімкнути або вимкнути.

- 1 Виберіть **Налаштування > Рух на дорогах**.
- 2 Встановіть прапорцець для пункту **Рух на дорогах**.

## Перегляд інформації про дорожній рух на карті

Карта дорожнього руху відображає інтенсивність руху та затори на найближчих дорогах за допомогою відповідних кольорових позначень.

- 1 У головному меню виберіть **Програми > Рух на дорогах**.
- 2 За необхідності виберіть **≡ > Легенда**, щоб переглянути умовні позначення карти дорожнього руху.

### Пошук дорожніх пригод

- 1 У головному меню виберіть **Програми > Рух на дорогах**.
- 2 Виберіть **≡ > Дорожні пригоди**.
- 3 Виберіть потрібний пункт зі списку.
- 4 Якщо дорожніх пригод декілька, скористайтеся стрілками для перегляду інших дорожніх пригод.

## Голосова команда

**ПРИМІТКА.** функція голосових команд доступна не для всіх мов і регіонів і може не підтримуватись на всіх моделях.

**ПРИМІТКА.** навігація за допомогою голосових команд може бути недостатньо ефективною у шумному середовищі.

За допомогою функції голосових команд ви можете керувати пристроєм, вимовляючи слова та команди. У меню голосових команд наводяться голосові підказки та список доступних команд.

## Налаштування фрази активації

Фраза активації – це слово або словосполучення, що вимовляється для увімкнення функції голосових команд. Фраза активації за замовчуванням – Голосова команда.

**ПІДКАЗКА:** для зменшення ймовірності випадкової активації функції голосових команд можна використовувати складнішу фразу активації.

- 1 Виберіть **Програми > Голосова команда > 🗨️ > Фраза активації**.
- 2 Введіть нову фразу активації.  
Під час введення фрази активації пристрій визначить її надійність.
- 3 Виберіть **Готово**.

## Активация голосовой команды

Вимовте фразу активації.

Після цього відобразиться меню голосових команд.

## Поради щодо використання голосових команд

- Говоріть звичайним голосом у напрямку пристрою.
- Для підвищення точності розпізнавання голосу потрібно зменшити рівень фонових шумів, наприклад сторонніх голосів чи звуків радіо.
- Вимовляйте команди саме так, як вони відображаються на екрані.

- За необхідності дійте відповідно до голосових підказок.
- Для зменшення ймовірності випадкової активації функції голосових команд підвищте довжину вибраної фрази активації.
- Прослухайте два звукові сигнали підтвердження активації та вимкнення голосових команд.

## Початок навігації за маршрутом з використанням голосових команд

Ви можете вимовляти назви популярних, добре відомих об'єктів.

- 1 Вимовте фразу активації (*Налаштування фрази активації*, стор. 17).
- 2 Скажіть **Знайти місце**.
- 3 Прослухайте голосову підказку і вимовте назву об'єкта.
- 4 Вимовте номер рядка.
- 5 Скажіть **Навігація**.

## Інструкції з вимкнення звуку

Голосові підказки для голосових команд можна вимкнути, не вимикаючи звук на пристрої.

- 1 Виберіть **Програми > Голосова команда >** .
- 2 Виберіть **Вимкнути інструкції > Увімкнено**.

## Голосове керування

Для регіонів, де недоступна функція голосових команд, активується функція голосового керування. За допомогою функції голосового керування ви можете керувати пристроєм за допомогою голосу. Перед тим, як скористатися функцією голосового керування, ви маєте налаштувати її на розпізнавання вашого голосу.

### Налаштування голосового керування

Функцію Голосове керування необхідно налаштувати для сприйняття голосу одного користувача. Розпізнавання інших голосів неможливе.

- 1 Виберіть **Програми > Голосове керування**.
- 2 Виконуйте інструкції на екрані для записування команд для кожної фрази голосового керування.  
**ПРИМІТКА.** не обов'язково читати фразу точно так, як вона написана на екрані. Ви можете промовити іншу команду з таким самим значенням, залежно від власних уподобань.

Щоб скористатися функцією голосового керування, потрібно промовити команду, яку було призначено для цієї функції.

### Використання голосового керування

- 1 Промовте команду, яку ви записали як фразу для функції **Голосове керування**.  
Після цього відобразиться меню голосового керування.
- 2 Виконайте інструкції, що з'являтимуться на екрані.

### Підказки щодо голосового керування

- Говоріть звичайним голосом у напрямку пристрою.
- Для підвищення точності розпізнавання голосу потрібно зменшити рівень фонових шумів, наприклад сторонніх голосів чи звуків радіо.
- Вимовляйте команди саме так, як вони відображаються на екрані.
- Коли пристрій успішно розпізнає команду, ви почуєте звуковий сигнал.

## Користування програмами

### Перегляд посібника користувача на вашому пристрої

Ви можете повністю переглянути посібник користувача на екрані пристрою на багатьох мовах.

- 1 Виберіть **Програми > Посібник користувача**.  
Посібник користувача відобразиться на тій мові, яка використовується для програмного забезпечення (*Налаштування мови та клавіатури*, стор. 23).
- 2 Виберіть **Q** для пошуку в посібнику користувача (за бажанням).

### Watch Link

Програма Watch Link поширює функції навігації вашого пристрою Garmin DriveLuxe на сумісний годинник Garmin із Connect IQ.

**ПРИМІТКА.** для цієї функції потрібен годинник Garmin, на якому можна запустити програми Connect IQ, і смартфон.

**Пошук пункту призначення:** направляє вас до пункту призначення за допомогою екрану годинника. Ця функція особливо корисна, коли вам потрібно припаркуватися далеко від пункту призначення та завершити шлях пішки (*Пошук пункту призначення за допомогою годинника Garmin*, стор. 5).

**Знайти мій автомобіль:** ця функція показує вам шлях до останнього збереженого місця стоянки для вашого автомобіля (*Пошук місця останньої стоянки*, стор. 5).

**Попередження водія:** годинник вібрує, коли пристрій відображує сповіщення для водія, а на екрані годинника з'являється значок сповіщення (*Отримання попереджень водія на годинник*, стор. 19).

### Налаштування Watch Link

Перш ніж налаштувати Watch Link, виконайте наступні дії.

- Виконайте спарення свого пристрою Garmin DriveLuxe з програмою Smartphone Link на своєму смартфоні (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link*, стор. 13).
- Виконайте спарення сумісного годинника Garmin за допомогою програми Garmin Connect™ Mobile на своєму смартфоні. Докладніше про годинник дивіться в посібнику користувача.

Функція Watch Link використовує ваш смартфон для надсилання інформації з вашого пристрою Garmin DriveLuxe до програми Watch Link на вашому сумісному годиннику Connect IQ.

- 1 Відкрийте програму Garmin Connect Mobile на своєму смартфоні.
- 2 Виберіть **☰** або **☰☰**, щоб відкрити меню, у залежності від операційної системи на вашому смартфоні.
- 3 Виберіть **Connect IQ Store**.
- 4 Знайдіть програму Watch Link і виберіть **Download**.  
Програму Connect IQ Watch Link буде встановлено на ваш годинник.
- 5 Відкрийте програму Smartphone Link на своєму смартфоні.
- 6 Виберіть **Watch Link**.  
**ПІДКАЗКА:** ви можете провести вліво або вправо, щоб знайти Watch Link.
- 7 Виберіть у цьому списку свій годинник і виберіть **Continue**.
- 8 Коли налаштування буде завершено, виберіть **OK**.

Коли телефон підключиться до вашого пристрою Garmin DriveLuxe, програма Watch Link автоматично запуститься на вашому годиннику.

### Отримання попереджень водія на годинник

Для користування цією функцією необхідно спершу налаштувати Watch Link (*Налаштування Watch Link, стор. 18*).

На вашому сумісному годиннику Garmin можуть відображатися окремі попередження водія з пристрою Garmin DriveLuxe. Ви можете вибрати, які саме попередження відображатимуться на вашому годиннику.

- 1 На своєму пристрої Garmin DriveLuxe виберіть **Програми > Watch Link**.
- 2 Виберіть всі типи попереджень, які ви бажаєте отримувати на свій годинник.
- 3 Запустіть програму Watch Link на своєму годиннику та виберіть **Попередження водія**.

Під час навігації за допомогою пристрою Garmin DriveLuxe годинник вібруватиме й відображатиме вказані вами попередження водія, коли вони з'являтимуться.

## LiveTrack

### ПОВІДОМЛЕННЯ

Будьте обачними, надаючи іншим особам дані про своє місцезнаходження.

Функція LiveTrack дозволяє вам ділитися інформацією про свою подорож із контактами з вашого смартфона та облікових записів у соціальних мережах на кшталт Facebook і Twitter. Коли ви надаєте спільний доступ до своїх даних, користувачі можуть переглядати ваше поточне місцезнаходження, нещодавно відвідані місця й маршрут ваших останніх подорожей у режимі реального часу.

Для використання цієї функції необхідно запустити програму Smartphone Link на смартфоні.

### Налаштування спільного доступу й запрошення користувачів у LiveTrack

Коли ви вперше використовуєте функцію LiveTrack, вам слід налаштувати її та запросити інших користувачів.

- 1 Підключіться до **Smartphone Link** (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link, стор. 13*).
- 2 Відкрийте програму Smartphone Link на своєму смартфоні та виберіть **LiveTrack**.
- 3 Введіть ім'я користувача й виберіть **Далі**.
- 4 Уведіть один або декілька контактів для запрошення. Ви можете вводити ім'я контакта або його адресу електронної пошти.
- 5 Виберіть **Запустити LiveTrack**. Програма надасть спільний доступ до ваших даних LiveTrack. Запрошені користувачі отримають електронного листа з посиланням для перегляду ваших даних LiveTrack.
- 6 Виберіть , щоб опублікувати посилання LiveTrack в соціальній мережі, месенджері та інших програмах для обміну даними (за бажанням).

### Надання спільного доступу LiveTrack

### ПОВІДОМЛЕННЯ


Будьте обачними, надаючи іншим особам дані про своє місцезнаходження.

Перш ніж надати спільний доступ, вам слід налаштувати функцію LiveTrack (*Налаштування спільного доступу й запрошення користувачів у LiveTrack, стор. 19*).

Ви можете надати спільний доступ до своїх даних LiveTrack за допомогою пристрою Garmin DriveLuxe або програми Smartphone Link.

- На вашому пристрої Garmin DriveLuxe виберіть **Програми > LiveTrack > Запустити LiveTrack**.
- Відкрийте програму Smartphone Link на своєму смартфоні та виберіть **LiveTrack > Запустити LiveTrack**.

Посилання для перегляду ваших даних LiveTrack буде опубліковано у ваших підключених соціальних мережах; також запрошеним вами контактам буде відправлено електронного листа з цим посиланням. Коли ви надаєте спільний доступ до своїх даних, користувачі можуть натиснути на посилання для перегляду вашого поточного місцезнаходження, нещодавно відвіданих місць і маршрут ваших останніх подорожей у режимі реального часу.

Коли спільний доступ LiveTrack буде увімкнено, у панелі стану Garmin DriveLuxe з'явиться значок . Також відображатиметься кількість запрошених до перегляду користувачів.

**ПІДКАЗКА:** за замовчуванням сеанс спільного доступу LiveTrack автоматично завершиться через 24 години. У програмі Smartphone Link ви можете вибрати **LiveTrack > Extend LiveTrack**, щоб збільшити тривалість сеансу спільного доступу LiveTrack, або ж ви можете припинити сеанс у будь-який момент.

### Припинення спільного доступу LiveTrack

Ви можете припинити спільний доступ LiveTrack у будь-який момент за допомогою пристрою Garmin DriveLuxe або програми Smartphone Link.

- На вашому пристрої Garmin DriveLuxe виберіть **Програми > LiveTrack > Зупинити LiveTrack**.
- Відкрийте програму Smartphone Link на своєму смартфоні та виберіть **LiveTrack > Зупинити LiveTrack**.

Користувачі отримають повідомлення про завершення сеансу LiveTrack і більше не зможуть відстежувати ваше місцезнаходження.

## Перегляд прогнозу погоди

Для користування цією функцією ваш пристрій має отримувати дані про погоду. Ви можете підключити свій пристрій до програми Smartphone Link для отримання даних про погоду (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link, стор. 13*).

- 1 Виберіть **Програми > Погода**.

На пристрої відображатимуться поточні погодні умови та прогноз на наступні кілька днів.

- 2 Виберіть потрібний день.

На екрані з'явиться детальний прогноз на цей день.

### Перегляд погоди поблизу іншого міста

- 1 Виберіть **Програми > Погода > Поточне розташування**.

- 2 Виберіть один із варіантів:

- Для перегляду інформації про погоду у вибраному місті виберіть місто у списку.
- Щоб додати вибране місто, виберіть **Додати місто** і введіть назву міста.

### Перегляд даних метеорадіолокатора

Для користування цією функцією необхідно спершу придбати послугу Advanced Weather за допомогою Smartphone Link.

Ви можете побачити отриману за допомогою метеорадіолокатора анімовану карту поточних погодних умов із кольоровим кодуванням, а також піктограму погоди на карті. Піктограма погоди змінюється залежно від погодних умов поблизу, зокрема дощу, снігу чи грози.

- 1 Виберіть **Програми > Погода**.
- 2 Якщо необхідно, виберіть місто.
- 3 Виберіть **☰ > Метеорадіолокатор**.

### Перегляд попереджень метеослужби

Для користування цією функцією необхідно спершу придбати послугу Advanced Weather за допомогою Smartphone Link.

Під час подорожі із пристроєм на карті можуть з'являтися попередження метеослужби. Ви можете також переглядати карту попереджень метеослужби у районі вашого поточного місцезнаходження або поблизу від вибраного міста.

- 1 Виберіть **Програми > Погода**.
- 2 Якщо необхідно, виберіть місто.
- 3 Виберіть **☰ > Метеопередження**.

### Перевірка умов дорожнього руху

Для користування цією функцією необхідно спершу придбати послугу Advanced Weather за допомогою Smartphone Link.

- 1 Виберіть **Програми > Погода**.
- 2 Якщо необхідно, виберіть місто.
- 3 Виберіть **☰ > Дорожні умови**.

### Планувальник подорожей

За допомогою планувальника подорожей можна створити та зберегти подорож, для якої можна буде прокласти шлях пізніше. Ця функція може бути корисною для планування маршруту доставок, відпустки чи іншої поїздки. Збережену подорож можна редагувати, індивідуально змінюючи її. Можна змінювати порядок відвідуваних місць, оптимізувати порядок зупинок, додавати запропоновані визначні місця та точки формування маршруту.

За допомогою планувальника подорожей можна також редагувати та зберігати поточний маршрут.

### Планування подорожі

Подорож може містити багато місць призначення й має містити щонайменше відправний пункт і пункт призначення. Відправний пункт – це місце, з якого ви плануєте розпочати свою подорож. Якщо під час подорожі розпочати навігацію з іншого місця, пристрій запропонує можливість спочатку прокласти маршрут до відправного пункту. У кільцевому маршруті відправний пункт і пункт призначення можуть бути однією й тією ж самою точкою.

- 1 Виберіть **Програми > План-к подорож. > Нова подорож**.
- 2 Виберіть **Вибрати відправний пункт**.
- 3 Виділивши потрібний відправний пункт, натисніть **Виберіть**.
- 4 Виберіть **Вибрати пункт призначення**.
- 5 Виділивши потрібний пункт призначення, натисніть **Виберіть**.
- 6 Виберіть **Додати місцезнаходження** для додавання об'єктів (необов'язково).
- 7 Після додавання всіх потрібних об'єктів виберіть **Далі > Зберегти**.
- 8 Введіть назву і виберіть **Готово**.

### Редагування та зміна порядку об'єктів у подорожі

- 1 Виберіть **Програми > План-к подорож. > Збережені подорожі**.
- 2 Виберіть збережений маршрут.
- 3 Виберіть потрібний об'єкт.
- 4 Виберіть один із варіантів:

- Щоб перемістити об'єкт угору або вниз, виберіть **↕** і перетягніть об'єкт на нове місце в подорожі.
- Щоб додати новий об'єкт після вибраного, натисніть **⊕**.
- Щоб видалити об'єкт, виберіть **✕**.

### Оптимізація порядку зупинок у подорожі

Пристрій може автоматично оптимізувати порядок відвідуваних місць під час подорожі для створення коротшого та більш ефективного маршруту. У випадку оптимізації порядку початковий пункт і пункт призначення не змінюються.

Під час редагування подорожі виберіть **☰ > Впорядкувати**.

### Пошук визначних місць на маршруті

Пристрій може пропонувати цікаві або популярні визначні місця, які ви можете додати до свого маршруту.

- 1 Під час редагування маршруту виберіть **☰ > Налашт. подорожі > Запропонувати визначні місця**.
- 2 Виберіть визначне місце, щоб отримати більш детальну інформацію.
- 3 Виберіть **Виберіть**, щоб додати визначне місце до своєї подорожі.

### Зміна варіантів маршрутів для подорожі

Ви можете налаштувати порядок обрахунку маршруту перед початком подорожі.

- 1 Виберіть **Програми > План-к подорож. > Збережені подорожі**.
- 2 Виберіть збережений маршрут.
- 3 Виберіть **☰ > Налашт. подорожі**.
- 4 Виберіть один із варіантів:
  - Щоб додати точки формування маршруту до своєї подорожі, виберіть **Сформувати маршрут і дотримуйтесь інструкцій на екрані (Формування маршруту, стор. 6)**.
  - Для зміни режиму розрахунку маршруту подорожі виберіть **Параметри складення маршруту (Зміна режиму розрахунку маршруту, стор. 6)**.

### Навігація до збереженого маршруту

- 1 Виберіть **Програми > План-к подорож. > Збережені подорожі**.
- 2 Виберіть збережений маршрут.
- 3 Виберіть **Старт**.
- 4 Виберіть перший об'єкт, до якого будете їхати, і натисніть **Почати**.

Пристрій розрахує маршрут від вашого поточного місцезнаходження до вибраного об'єкта й відобразить шлях до всіх місць призначення маршруту по порядку.

### Редагування та збереження поточного маршруту

Якщо маршрут є поточним, за допомогою планувальника подорожей можна відредагувати та зберегти свій маршрут як подорож.

- 1 Виберіть **Програми > План-к подорож. > Мій поточний маршрут**.
- 2 Відредагуйте свій маршрут за допомогою будь-якої з функцій планувальника подорожей.

Маршрут заново розраховується щоразу, коли вноситься зміна.
- 3 Виберіть **Зберегти**, щоб зберегти свій маршрут як подорож і скористатися ним пізніше для навігації (необов'язково).



## Дорожні камери photoLive

Перш ніж ви зможете користуватися цією функцією, вам слід підключитися до Smartphone Link й передплатити сервіс photoLive (*Передплата на оперативні сервіси Garmin, стор. 14*).

Дорожні камери photoLive дозволяють отримувати зображення умов дорожнього руху на магістралях та перехрестях у режимі реального часу.

Функція photoLive доступна не в усіх країнах.

### Перегляд і збереження дорожніх камер photoLive

Ви можете переглядати зображення в режимі реального часу з дорожніх камер поблизу. Ви також можете зберегти дорожні камери з ділянок, якими ви часто подорожуєте.

- 1 Виберіть **Програми > photoLive**.
- 2 Виберіть **Натисніть, щоб додати**.
- 3 Виберіть потрібну дорогу.
- 4 Виберіть місцезнаходження дорожньої камери.  
Попередній перегляд зображення в режимі реального часу з камери з'явиться поряд із картою місцезнаходження камери. Ви можете натиснути на попередній перегляд, щоб оглянути зображення в повному розмірі.
- 5 Виберіть **Зберегти**, щоб зберегти камеру (за бажанням).  
Іконку попереднього перегляду зображення з камери буде додано до головного екрану програми photoLive.

### Перегляд інформації photoLive про дорожній рух на карті

Інструмент карти photoLive показує розташування дорожніх камер попереду.

- 1 На екрані карти виберіть **:> photoLive**.  
Пристрій покаже зображення в режимі реального часу з найближчої дорожньої камери попереду, а також відстань до цієї камери. Коли ви проїдете цю камеру, пристрій завантажить зображення в режимі реального часу з наступної дорожньої камери попереду.
- 2 Якщо на маршруті не знайдено доржніх камер, виберіть **Знайти камери** для перегляду або збереження дорожніх камер поблизу (за бажанням).

### Збереження дорожньої камери

- 1 Виберіть **Програми > photoLive**.
- 2 Виберіть **Натисніть, щоб додати**.
- 3 Виберіть потрібну дорогу.
- 4 Виберіть потрібне перехрестя.
- 5 Виберіть **Зберегти**.

### Перегляд попередніх маршрутів і пунктів призначення

Для користування цією функцією необхідно спершу увімкнути функцію збереження історії подорожі (*Налаштування пристрою та налаштування конфіденційності, стор. 23*).

Ви можете переглядати свої попередні маршрути і місця зупинки на карті.

Виберіть **Програми > Відвідані місця**.

## Налаштування Garmin DriveLuxe

### Налаштування карти і транспортного засобу

Виберіть **Налаштування > Карта і транспортний засіб**.

**Транспортний засіб:** визначає піктограму, що використовуватиметься для позначення вашого розташування на карті.

**Вигляд карти для режиму автомобіля:** дозволяє вибрати перспективу для карти.

**Деталізація карт:** визначає рівень деталізації карти. Більша кількість відображуваних деталей може призвести до повільнішого відображення карти.

**Тема карти:** дозволяє змінити колір відображення даних карти.

**Інструменти карти:** визначає, які ярлики відобразатимуться в меню інструментів карти.

**Шари карти:** визначає, які дані відобразатимуться на екрані карти (*Налаштування шарів карти, стор. 12*).

**Автомасштабування:** автоматично вибирає оптимальний рівень масштабування для використання карти. Коли цю функцію вимкнено, масштабування здійснюється вручну.

**мої Карти:** визначає, які зі встановлених карт пристрій має використовувати.

### Увімкнення карт

Встановлені на вашому пристрої карти можна вмикати.

**ПІДКАЗКА:** придбати додаткові карти можна на веб-сайті <http://buy.garmin.com>.

- 1 Виберіть **Налаштування > Карта і транспортний засіб > мої Карти**.
- 2 Виберіть потрібну карту.

### Налаштування навігації

Виберіть **Налаштування > Навігація**.

**Попередній перегляд маршруту:** відображує попередній перегляд основних шляхів вашого маршруту на початку навігації.

**Режим розрахунку:** визначає спосіб розрахунку маршруту.

**Небажані об'єкти:** визначає типи доріг, яких слід уникати на маршруті.

**Налашт. небажані об'єкти:** дозволяє уникати певних зон і доріг.

**Платні дороги:** налаштовує параметри уникнення платних доріг.

**Дорожні збори:** налаштовує параметри уникнення платних доріг і віньєток.

**ПРИМІТКА.** ця функція доступна не в усіх країнах.

**Природоохоронні зони:** дозволяє налаштовувати параметри таких небажаних об'єктів, як зони, де діють обмеження на викиди забруднюючих газів чи інші екологічні обмеження, які стосуються вашого транспортного засобу.

**Обмежений доступ:** вимикає всі функції, які потребують значної уваги користувача.

**Імітатор GPS:** вимикає прийом сигналу GPS, заощаджуючи заряд акумулятора.

### Налаштування режиму розрахунку

Виберіть **Налаштування > Навігація > Режим розрахунку**.

Розрахунок маршруту базується на показниках швидкості та набирання швидкості транспортного засобу для даного маршруту.

**Мін. часові затрати:** розрахунок маршрутів, що потребують менше часу для подолання, але можуть бути довгими за відстанню.

**Коротша відстань:** розрахунок маршрутів, що коротші за відстанню, але можуть потребувати більше часу для подолання.

**Бездоріжжям:** розрахунок прямого маршруту від вашого місцезнаходження до вибраного пункту призначення.

### Налаштування імітованого місцезнаходження

Якщо ви перебуваєте в приміщенні або пристрій не отримує супутникових сигналів, ви можете скористатися імітатором GPS для планування маршрутів з імітованого місцезнаходження.

- 1 Виберіть **Налаштування > Навігація > Імітатор GPS.**
- 2 У головному меню виберіть **Огляд карти.**
- 3 Двічі торкніться карти для вибору зони.  
Адреса об'єкта відобразатиметься внизу екрана.
- 4 Виберіть опис об'єкта.
- 5 Виберіть **Встановити місцезнах.**

### Налаштування бездротової мережі

Налаштування бездротової мережі дозволяють вам керувати мережами Wi-Fi®, спареними пристроями Bluetooth і функціями Bluetooth.

Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі.**

**Bluetooth:** вмикає підтримку бездротової технології Bluetooth.

**Ім'я спареного пристрою:** імена спарених пристроїв Bluetooth з'являться в меню. Ви можете вибрати назву пристрою, щоб змінити налаштування функції Bluetooth для цього пристрою.

**Пошук пристроїв:** виконується пошук пристроїв Bluetooth поблизу.

**Ім'я користувача:** дозволяє ввести ім'я користувача, яке дає змогу ідентифікувати ваш пристрій на інших пристроях за допомогою бездротової технології Bluetooth.

**Wi-Fi:** вмикає радіо Wi-Fi.

**Збережені мережі:** дозволяє вам редагувати й видаляти збережені мережі.

**Пошук мереж:** шукає мережі Wi-Fi поблизу (*Підключення до мережі Wi-Fi, стор. 24*).

### Налаштування помічника водія

Виберіть **Налаштування > Помічник водія.**

**Звукові оповіщення водія:** вмикає відтворення звукових сигналів для кожного типу оповіщень двигуна (*Функції та попередження для інформування водія, стор. 2*).

**Попередження про втому:** попереджає, якщо ви їхали впродовж довгого часу без зупинок.

**Сповідання про дорожню пригороду:** дозволяє вказати контактну особу на випадок, якщо пристрій виявить можливу дорожню пригороду (*Виявлення дорожніх пригороду і сповіщення про них, стор. 3*).

**Сигналізація наближення:** повідомляє вас, коли ви наближаєтесь до власних об'єктів зацікавлення або камер, що фіксують проїзд на червоний сигнал світлофора.

**ПРИМІТКА.** для відображення сигналів про наближення до пунктів із зоною сигналізації необхідно мати налаштовані об'єкти зацікавлення (ОЗ). Ця функція доступна не в усіх країнах.

### Налаштування додаткової камери

Налаштування додаткової камери дозволяють керувати спареними Garmin додатковими камерами та їх налаштуваннями. Це меню з'являється на навігаційному пристрої тільки в тому разі, якщо він під'єднаний до кабелю приймача бездротової камери. Більш докладну інформацію про парування камер та їх налаштування дивіться в посібнику користувача до додаткової камери. Перейдіть за

посиланням [garmin.com/backupcamera](http://garmin.com/backupcamera), щоб придбати Garmin додаткову камеру.

Виберіть **Налаштування > Додатк. камера**, після чого виберіть спаровану камеру.

**Розірвати з'єднання:** прибирає спаровану камеру. Перед тим як знову використовувати камеру з цим пристроєм та кабелем, необхідно її спарувати.

**Переименувати:** дозволяє переименувати спаровану камеру.

**Напрявні лінії:** показує та ховає напрямні лінії та дозволяє налаштувати їх положення.

### Налаштування babyCam

babyCamНалаштування дозволяють керувати спареними Garmin babyCam™ камерами та їх налаштуваннями. Це меню з'являється на навігаційному пристрої тільки в тому разі, якщо він під'єднаний до кабелю приймача бездротової камери. Більш докладну інформацію про парування камер та їх налаштування дивіться в посібнику користувача до вашої камери. Перейдіть за посиланням [garmin.com/babycam](http://garmin.com/babycam), щоб придбати Garmin babyCam додаткову камеру.

Виберіть **Налаштування > babyCam**, після чого виберіть спаровану камеру.

**Параметри живлення:** дозволяє налаштувати час, протягом якого відео буде з'являтися на екрані.

**Повернути відео:** дозволяє повернути або віддзеркалити відео.

**Вирівнювання:** відображає babyCam відео, щоб ви могли вирівняти камеру.

**Сигнал перевірки сидіння:** вмикає сигнал перевірки пасажирів ззаду перед виходом із транспортного засобу.

**Розірвати з'єднання:** прибирає спаровану камеру.

**Переименувати:** дозволяє переименувати спаровану камеру.

### Налаштування екрана

Виберіть **Налаштування > Екран.**

**Кольоровий режим:** дозволяє обрати денний або нічний кольоровий режим. Якщо обрати параметр Автоматично, прилад буде автоматично перемикатися на денний або нічний кольоровий режим в залежності від часу.

**Яскравість:** дозволяє регулювати яскравість дисплею.

**Час до відключення екрану:** дозволяє налаштувати час роботи від батареї перед тим, як пристрій перейде до режиму очікування.

**Знімок екрана:** дозволяє зберегти зображення з екрана пристрою. Знімки екрана зберігаються у папці Screenshot у пам'яті пристрою.

### Налаштування шляхової інформації

У головному меню виберіть **Налаштування > Рух на дорогах.**

**Рух на дорогах:** вмикає поточне оновлення шляхової інформації.

**Поточний постачальник:** дозволяє визначити постачальника шляхової інформації. Пункт Автоматично дозволяє автоматично вибрати найкращого постачальника шляхової інформації з доступних.

**Передплати:** дає змогу переглянути поточні передплати послуг шляхової інформації.

**Оптимізація маршруту:** дає змогу пристрою за запитом чи автоматично використовувати оптимізовані альтернативні маршрути (*Уникання заторів на маршруті, стор. 6*).

**Повідомлення про дорожній рух:** встановлює складність заторів, для яких на пристрої з'являтимуться повідомлення про дорожній рух.

## Налаштування одиниць виміру і часу

Щоб відкрити сторінку налаштувань одиниць виміру і часу, виберіть у головному меню **Налаштування > Одиниці виміру і час**.

**Поточний час:** дозволяє налаштувати час на пристрої.

**Формат часу:** дозволяє вибрати 12- або 24-годинний формат або UTC (універсальний час).

**Одиниці вимірювання:** дозволяє встановити одиниці виміру відстані.

**Формат координат:** дозволяє встановити формат та систему координат для використання у географічних координатах.

### Встановлення часу

1 У головному меню виберіть час.

2 Виберіть один із варіантів:

- Щоб налаштування часу відбувалося автоматично з використанням даних GPS, виберіть **Автоматично**.
- Щоб установити час вручну, перетягуйте цифри вгору чи вниз.

## Налаштування мови та клавіатури

Щоб відкрити налаштування мови та клавіатури, у головному меню виберіть **Налаштування > Мова та клавіатура**.

**Мова голосу:** використовується для зміни мови голосових підказок.

**Мова тексту:** використовується для зміни мови відображення всіх екранних повідомлень.

**ПРИМІТКА.** зміна мови текстових повідомлень не впливає на мову даних, введених користувачем, та на мову відображення даних карти, таких як назви вулиць.

**Мова клавіатури:** дозволяє вибрати мову клавіатури.

## Налаштування сигналізації наближення

**ПРИМІТКА.** для відображення сигналів про наближення до пунктів із зоною сигналізації необхідно мати налаштовані об'єкти зацікавлення (ОЗ).

**ПРИМІТКА.** ця функція доступна не в усіх країнах.

Виберіть **Налаштування > Помічник водія > Сигналізація наближення**.

**Аудіо:** дозволяє налаштувати тип сигналу, який подається в разі наближення до пунктів із зоною сигналізації.

**Попередження:** дозволяє налаштувати тип пунктів, для яких подається сигнал про наближення.

## Налаштування пристрою та налаштування конфіденційності

Виберіть **Налаштування > Пристрій**.

**Про пристрій:** відображає номер версії програмного забезпечення, серійний номер пристрою та іншу інформацію про програмне забезпечення.

**Нормативне:** відображує нормативну інформацію та маркування.

**Угоди з кінцевим користувачем:** відображає ліцензійні угоди з кінцевим користувачем.

**ПРИМІТКА.** ця інформація знадобиться вам у разі оновлення програмного забезпечення системи або придбання додаткових даних карт.

**Передавання даних пристрою:** передає анонімні дані для покращення роботи пристрою.

**Повідомлення про місцезнаходження:** інформація про ваше місцезнаходження передається до Garmin для доповнення вмісту.

**Історія подорожі:** дозволяє пристрою записувати інформацію для функцій myTrends, "Відвідані місця" та "Журнал маршруту".

**Стерти іст. подорожі:** дозволяє стерти історію подорожей для функцій myTrends, "Відвідані місця" та "Журнал маршруту".

## Відновлення налаштувань

Ви можете відновити заводські значення для певної групи налаштувань або для усіх налаштувань.

1 Виберіть **Налаштування**.

2 Якщо необхідно, виберіть категорію налаштувань.

3 Виберіть **≡ > Відновити**.

## Інформація про пристрій

### Перегляд нормативної інформації і даних про відповідність вимогам

1 У меню налаштувань перейдіть до кінця меню.

2 Виберіть **Пристрій > Нормативне**.

### Технічні характеристики

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Діапазон робочих температур        | Від -20° до 55°C (від -4° до 131°F)  |
| Діапазон температур для заряджання | Від 0° до 45°C (від 32° до 113°F)  |
| Джерело живлення                   | Живлення від транспортного засобу за допомогою кабелю живлення транспортного засобу, що надається в комплекті. Живлення від джерела змінного струму за допомогою додаткового аксесуара (лише для використання вдома чи в офісі). |
| Тип акумулятора                    | Літій-іонний акумулятор  |

### Заряджання пристрою

**ПРИМІТКА.** живлення цього продукту класу III має здійснюватися від джерела обмеженої потужності (LPS).

Акумулятор пристрою можна заряджати за допомогою будь-якого з наведених нижче способів:

- Встановіть пристрій на кріплення та під'єднайте його до джерела живлення транспортного засобу.
- Підключіть пристрій до додаткового адаптера живлення, наприклад адаптера для настінних розеток.

Схвалений компанією Garmin випрямний адаптер для побутових мереж живлення можна придбати у дилера Garmin або на веб-сайті [www.garmin.com](http://www.garmin.com). За підключення до адаптера, виготовленого стороннім виробником, пристрій може заряджатися повільно.

## Обслуговування пристрою

### Центр підтримки клієнтів Garmin

Перейдіть за посиланням [support.garmin.com](http://support.garmin.com), щоб отримати довідку та інформацію на кшталт інструкцій з експлуатації, відповідей на запитання, відео та матеріалів підтримки клієнтів.

## Оновлення карт і програмного забезпечення

Для зручності навігації вам слід регулярно оновлювати карти й програмне забезпечення на своєму пристрої. Оновлення карт забезпечують актуальність даних карт на вашому пристрої. Оновлення програмного забезпечення дозволяють удосконалювати функції та роботу пристрою.

Ви можете оновити свій пристрій двома методами.

- Ви можете підключити пристрій до мережі Wi-Fi для здійснення оновлення безпосередньо на пристрої (рекомендовано). Цей метод дозволяє вам зручно оновлювати всі функції свого пристрою без його підключення до комп'ютера.
- Ви можете підключити пристрій до комп'ютера та оновити його за допомогою програми Garmin Express. Цей метод дозволяє вам встановлювати дані карт на карту пам'яті, якщо завантажені карти завеликі для внутрішньої пам'яті.

### Підключення до мережі Wi-Fi

Коли ви вперше увімкнете пристрій, він запропонує підключитися до мережі Wi-Fi і зареєструвати свій пристрій. Ви також можете підключитися до мережі Wi-Fi за допомогою меню налаштувань.

- 1 Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі**.
- 2 За потреби виберіть **Wi-Fi** для активації технології Wi-Fi.
- 3 Виберіть **Пошук мереж**.  
Пристрій відображає список мереж Wi-Fi поблизу.
- 4 Виберіть мережу.
- 5 За потреби введіть пароль для мережі та виберіть **Готово**.


Пристрій підключиться до мережі, і мережу буде додано до списку збережених мереж. Пристрій автоматично підключатиметься до цієї мережі, коли опинятиметься в межах її дії.

### Оновлення карт і програмного забезпечення за допомогою мережі Wi-Fi

#### ПОВІДОМЛЕННЯ

Для оновлення карт і програмного забезпечення може знадобитися завантажувати на пристрій великі файли. Під час оновлення застосовуються стандартні обмеження, встановлені вашим інтернет-провайдером, та стягується оплата згідно його тарифів. Зверніться до свого інтернет-провайдера, щоб отримати детальну інформацію щодо обмежень та оплати.

Ви можете оновлювати карти та програмне забезпечення, підключивши свій пристрій до мережі Wi-Fi, яка надає доступ до Інтернету. Це дозволить вам оновлювати всі функції свого пристрою без його підключення до комп'ютера.

- 1 Підключіть пристрій до мережі Wi-Fi (**Підключення до мережі Wi-Fi**, стор. 24).  
За підключення до мережі Wi-Fi пристрій перевіряє доступні оновлення. Якщо оновлення доступне, на значку Налаштування в головному меню з'явиться .
- 2 Виберіть **Налаштування > Оновлення**.  
Пристрій перевірить наявність доступних оновлень. За наявності доступних оновлень позначка **Доступні оновлення** з'явиться під пунктом Карта або Прогр. забезп. за безп. .
- 3 Виберіть один із варіантів:
  - Для встановлення всіх доступних оновлень натисніть **Установити все**.
  - Для встановлення лише оновлення карт натисніть **Карта > Установити все**.

- Для встановлення лише оновлення програмного забезпечення натисніть **Прогр. забезп. > Установити все**.

- 4 Прочитайте ліцензійні угоди та виберіть **Прийняти усі**, щоб прийняти всі угоди.

**ПРИМІТКА.** якщо ви не погоджуєтесь з умовами ліцензійної угоди, ви можете натиснути Відхилити. Це зупинить процес оновлення. Ви не зможете встановити оновлення, поки не приймете ліцензійні угоди.

- 5 За допомогою кабелю USB під'єднайте пристрій до зовнішнього джерела живлення та виберіть **Продовжити (Заряджання пристрою, стор. 23)**.


Для отримання найкращого результату рекомендуємо використовувати настінний зарядний пристрій USB із вихідною силою струму щонайменше 1 А. Також для заряджання пристрою можуть підійти зарядні пристрої USB для смартфонів, планшетів і портативних пристроїв для збереження даних.


- 6 Не від'єднуйте пристрій від зовнішнього джерела живлення та не виходьте з ним за межі дії мережі Wi-Fi, поки процес оновлення не буде завершено.

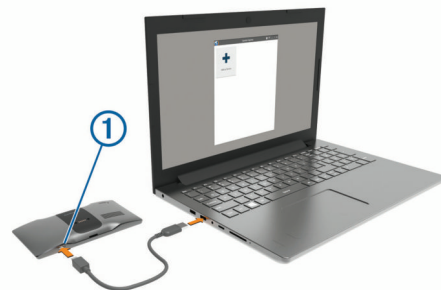
**ПІДКАЗКА:** якщо процес оновлення карт буде перервано або скасовано до завершення, ваш пристрій міститиме неповні дані карт. Для відновлення даних карт вам слід ще раз оновити карти за допомогою Wi-Fi або Garmin Express.

### Оновлення карт і ПЗ за допомогою Garmin Express

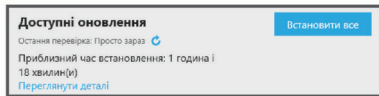
Програма Garmin Express дозволяє завантажувати й встановлювати на пристрій актуальні оновлення карт і програмного забезпечення.

- 1 Якщо на вашому комп'ютері не встановлено програму Garmin Express, перейдіть на сайт [garmin.com/express](http://garmin.com/express) і встановіть її, дотримуючись інструкцій на екрані (**Встановлення Garmin Express**, стор. 25).
- 2 Запустіть програму  Garmin Express.
- 3 Підключіть свій пристрій до комп'ютера за допомогою кабелю micro-USB.

Менший кінець кабелю слід під'єднати до порту micro-USB  на пристрої Garmin DriveLuxe, а більший кінець – до доступного USB-порту на комп'ютері.



- 4 Коли ваш пристрій Garmin DriveLuxe запропонує вам увійти в режим перенесення даних, виберіть **Так**.
- 5 У вікні програми Garmin Express натисніть **Додати пристрій**.  
Програма Garmin Express почне пошук вашого пристрою та покаже його ім'я й серійний номер.
- 6 Щоб зареєструвати свій пристрій у програмі Garmin Express, натисніть **Додати пристрій** і дотримуйтеся вказівок, що з'являтимуться на екрані.  
Після завершення налаштування у вікні програми Garmin Express відобразиться список оновлень для вашого пристрою.



## 7 Виберіть один із варіантів:

- Для встановлення всіх доступних оновлень натисніть **Установити все**.
- Щоб установити певне оновлення, натисніть **Переглянути деталі**, а потім натисніть **Установити** біля потрібного оновлення.

Програма Garmin Express завантажить і встановить оновлення на пристрій. Оновлення карт мають великий розмір, тому в разі використання повільного інтернет-з'єднання вони можуть довго завантажуватися.

**ПРИМІТКА.** якщо оновлення карти завелике для вбудованої пам'яті пристрою, програма може запропонувати вам встановити на свій пристрій карту microSD® для збільшення обсягу пам'яті (*Установлення картки пам'яті для карт і даних, стор. 26*).

## 8 Щоб завершити встановлення оновлень, дотримуйтеся вказівок на екрані.

Наприклад, під час оновлення у вікні програми Garmin Express може відобразитися вказівка від'єднати й заново під'єднати пристрій.

### Встановлення Garmin Express

Програма Garmin Express доступна для комп'ютерів Windows® і Mac®.

#### 1 На комп'ютері відкрийте сторінку [garmin.com/express](http://garmin.com/express).

#### 2 Виберіть один із варіантів:

- Щоб переглянути системні вимоги й перевірити, чи підтримує ваш комп'ютер програму Garmin Express, виберіть **Системні вимоги**.
- Для встановлення на комп'ютері з ОС Windows виберіть **Завантажити версію для Windows**.
- Для встановлення на комп'ютері з ОС Mac виберіть **Завантажити версію для Mac**.

#### 3 Відкрийте завантажений файл і виконайте інсталяцію, дотримуючись вказівок, що з'являтимуться на екрані.

## Догляд за пристроєм

### ПОВІДОМЛЕННЯ

Старайтеся запобігати падінню пристрою.

Не зберігайте пристрій упродовж тривалого часу під впливом дуже низьких або високих температур, оскільки це може завдати йому непоправної шкоди.

Не використовуйте для роботи із сенсорним екраном тверді або гострі предмети – це може його пошкодити.

Забороняється контакт пристрою з водою.

### Чищення корпусу

### ПОВІДОМЛЕННЯ

Намагайтеся не використовувати хімічні засоби для чищення та розчинники, які можуть пошкодити пластикові деталі.

#### 1 Для чищення корпусу пристрою (крім сенсорного екрана) слід використовувати серветку, змочену слабким розчином миючого засобу.

#### 2 Витріть пристрій насухо.

### Чищення сенсорного екрана

#### 1 Використовуйте м'яку чисту безворсову серветку.

#### 2 Якщо потрібно, трохи змочіть серветку водою.

#### 3 У разі використання вологої серветки вимкніть пристрій і від'єдняйте його від мережі живлення.

#### 4 Обережно протріть екран серветкою.

### Уникнення крадіжки

- Коли не користуєтеся пристроєм, сховайте його разом із кріпленням так, щоб його не могли бачити потенційні злоумисники.
- Витріть сліди від присмоктувача, що залишаються на склі після зняття кріплення.
- Не зберігайте пристрій у бардачку.
- Зареєструйте свій пристрій за допомогою програмного забезпечення Garmin Express ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

### Перезавантаження пристрою

Якщо пристрій перестав функціонувати, його можна перезавантажити.

Утримуйте кнопку живлення впродовж 12 секунд.

### Видалення пристрою, кріплення та присмоктувача

#### Виймання пристрою із кріплення

##### 1 Візьміть пристрій за верх і низ.

##### 2 Потягніть пристрій на себе за нижній край, доки він не від'єднається від магніту.

Якщо потягнути пристрій просто на себе, можна від'єднати його разом із присмоктувачем.

#### Видалення кріплення із присмоктувача

##### 1 Поверніть кріплення пристрою ліворуч чи праворуч.

##### 2 Зусилля тиску має бути достатнім для вивільнення кульки присмоктувача із гнізда кріплення.

#### Видалення присмоктувача з лобового скла

##### 1 Потягніть важіль на присмоктувачі до себе.

##### 2 Потягніть планку на присмоктувачі до себе.

### Заміна плавкого запобіжника автомобільного кабелю живлення

### ПОВІДОМЛЕННЯ

Під час заміни плавкого запобіжника стежте, щоб не розгубити маленькі деталі й розмістити їх у правильному положенні. Автомобільний кабель живлення не працюватиме, якщо його встановлено у неналежний спосіб.

Якщо пристрій не вдається зарядити у транспортному засобі, ймовірно, настав час замінити плавкий запобіжник, що міститься на кінці адаптера автомобільного кабелю живлення.

#### 1 Розблокуйте заглушку ①, повернувши її проти годинникової стрілки.



**ПІДКАЗКА:** для цього можна скористатися монеткою.

#### 2 Зніміть заглушку, сріблястий наконечник ② і плавкий запобіжник ③.

#### 3 Вставте новий плавкий запобіжник такого ж номіналу, що й відпрацьований, тобто 1 А або 2 А.

#### 4 Помістіть сріблястий наконечник у заглушку.

- Установіть заглушку на місце та поверніть її за годинниковою стрілкою, щоб забезпечити її фіксацію на кабелі живлення транспортного засобу ④.

## Усунення несправностей

### Присмоктувач не тримається на лобовому склі

- Протріть присмоктувач і місце його кріплення на лобовому склі спиртом.
- Потім протріть їх чистою сухою тканиною.
- Установіть присмоктувач (*Встановлення та забезпечення живлення Garmin DriveLuxe пристрою у транспортному засобі*, стор. 1).

### Пристрій не приймає супутникові сигнали

- Переконайтеся в тому, що імітатор GPS вимкнено (*Налаштування навігації*, стор. 21).
- Винесіть пристрій з гаражів, подалі від високих будівель і дерев.
- Залишайтеся на одному місці кілька хвилин.

### Пристрій не заряджається у моєму транспортному засобі

- Перевірте запобіжник кабелю живлення транспортного засобу (*Заміна плавкого запобіжника автомобільного кабелю живлення*, стор. 25).
- Переконайтеся в тому, що транспортний засіб увімкнений і забезпечує струмом розетку живлення.
- Перевірте відповідність температури всередині транспортного засобу діапазону температур для заряджання, зазначеному в технічних характеристиках.
- Перевірте справність запобіжника у розетці живлення транспортного засобу.

### Мій акумулятор залишається зарядженим не дуже довго

- Зменште яскравість екрана (*Налаштування екрана*, стор. 22).
- Зменште тривалість роботи дисплея (*Налаштування екрана*, стор. 22).
- Зменште гучність (*Регулювання гучності*, стор. 2).
- Вимикайте Wi-Fi-радіо, коли воно не використовується (*Налаштування бездротової мережі*, стор. 22).
- Переводьте пристрій у режим заощадження енергії, коли він не використовується (*Увімкнення та вимкнення пристрою*, стор. 1).
- Не піддавайте пристрій впливу дуже низької або дуже високої температури.
- Не залишайте пристрій на сонці.

### Мій пристрій не підключається до мого телефона або Smartphone Link

- Виберіть **Налаштування > Бездротові мережі**. Необхідно ввімкнути параметр Bluetooth.
- Увімкніть бездротову технологію Bluetooth на телефоні та піднесіть телефон до пристрою на відстань, меншу за 10 м (33 фути).
- Відкрийте програму Smartphone Link і виберіть **■ > ►** на своєму смартфоні, щоб перезапустити фонові сервіси Smartphone Link.
- Перевірте сумісність свого телефона.

Щоб дізнатися більше, завітайте на [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).

- Виконайте спарення ще раз.

Щоб повторно виконати спарення, вам слід розірвати з'єднання свого телефона й пристрою (*Видалення спарення з телефоном*, стор. 16) і виконати процес спарення (*Спарення з телефоном і підключення до Smartphone Link*, стор. 13).

### Програма Smartphone Link впливає на рівень заряду акумулятора на моєму смартфоні

Програма Smartphone Link використовує бездротову технологію Bluetooth для обміну даними з вашим пристроєм. Активне підключення Bluetooth зазвичай споживає певний обсяг заряду акумулятора. До того ж програма періодично перевіряє наявність оновлень доступних послуг, які можуть вживати більше заряду акумулятора.

Ви можете змінити налаштування використання заряду акумулятора в програмі Smartphone Link для зменшення обсягу заряду акумулятора, якого потребує програма.

- У програмі Smartphone Link на смартфоні виберіть **⚙**.

- За допомогою прокручування перейдіть до розділу **Battery Usage** і виберіть **Settings**.

- Виберіть один чи кілька варіантів:

- Зніміть прапорець для пункту **Bluetooth Auto-Connect**.

Вимкнення цього параметру може заощадити невеликий обсяг заряду акумулятора, проте воно не дає програмі автоматично підключатися до пристрою Garmin DriveLuxe. Коли цей параметр вимкнено, вам слід вибрати **►** з головного меню Smartphone Link щоразу, коли ви підключаєте пристрій до Smartphone Link.

- Зніміть прапорець для пункту **Live Services Check**.

На деяких смартфонах вимкнення цього параметру може значно зменшити вжиток заряду акумулятора програмою. Коли цей параметр вимкнено, вам необхідно вручну оновлювати головне меню Smartphone Link для отримання останньої інформації про доступні оперативні сервіси.

## Додаток

### Установлення картки пам'яті для карт і даних

Можна встановити картку пам'яті, щоб збільшити кількість місця для зберігання карт та інших даних на пристрої. Можна придбати картки пам'яті в постачальника електроніки або завітати на [www.garmin.com/maps](http://www.garmin.com/maps) і придбати картку пам'яті з попередньо завантаженими Garmin картографічними програмами. Для пристрою використовуються картки microSD ємністю від 4 до 32 ГБ.

- Знайдіть роз'єм для карток пам'яті на своєму пристрої (*Garmin DriveLuxe 51 Огляд пристрою*, стор. 1).
- Вставте картку пам'яті в роз'єм.
- Натискайте на картку, доки не почуєте клацання.

### Управління даними

Ви можете зберігати файли на своєму пристрої. Пристрій має роз'єм для картки пам'яті для зберігання додаткових даних.

**ПРИМІТКА.** цей пристрій є несумісним із Windows 95, 98, Me, Windows NT® та Mac OS 10.3 і попередніми версіями.

## Про картки пам'яті

Ви можете придбати картки пам'яті у постачальника електроніки або придбати картки даних із попередньо завантаженими картографічними програмами Garmin ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)). Крім зберігання карт та інших даних, картка пам'яті може використовуватися для збереження файлів, зокрема файлів карт, зображень, геокешингу, маршрутів, пунктів маршруту і налаштовуваних об'єктів зацікавлення.

## Підключення пристрою до комп'ютера

Пристрій можна підключити до комп'ютера за допомогою USB-кабелю.

- 1 Вставте менший роз'єм USB-кабелю у гніздо на пристрої.
- 2 Вставте більший роз'єм USB-кабелю у гніздо на комп'ютері.
- 3 Коли ваш пристрій Garmin DriveLuxe запропонує вам увійти в режим перенесення даних, виберіть **Так**.

На екрані пристрою з'явиться зображення пристрою, підключеного до комп'ютера.

Залежно від операційної системи комп'ютера, пристрій відобразатиметься як переносний пристрій, знімний диск чи знімний накопичувач.

## Завантаження файлів з комп'ютера

- 1 Підключіть пристрій до комп'ютера (*Підключення пристрою до комп'ютера, стор. 27*).

Залежно від операційної системи комп'ютера, пристрій відобразатиметься як переносний пристрій, знімний диск чи знімний накопичувач.

- 2 Відкрийте програму перегляду файлів на своєму комп'ютері.
- 3 Виберіть потрібний файл.
- 4 Виберіть **Правка > Копіювати**.
- 5 Перейдіть до потрібної папки на пристрої.  
**ПРИМІТКА.** якщо пристрій підключений як знімний диск чи накопичувач, не слід розміщувати файли у папці Garmin.
- 6 Виберіть **Правка > Вставити**.

## Від'єднання USB-кабелю

Якщо ваш пристрій підключений до комп'ютера як знімний диск чи накопичувач, від'єднуйте його від комп'ютера із дотриманням встановлених вимог, щоб уникнути втрати даних. Якщо ваш пристрій підключений до комп'ютера з ОС Windows як переносний пристрій, у застережних заходах немає потреби.

- 1 Виконайте наступні дії:
  - Для комп'ютера з ОС Windows виберіть піктограму **безпечного видалення пристроїв** на панелі завдань і виберіть свій пристрій.
  - Для комп'ютера Mac перетягніть піктограму накопичувача в папку видалених елементів.
- 2 Від'єднайте кабель від комп'ютера.

## Перегляд статусу сигналу GPS

Утримуйте  впродовж трьох секунд.

## Придбання додаткових карт

- 1 Перейдіть на сторінку свого пристрою на сайті [garmin.com](http://garmin.com).
- 2 Клацніть закладку **Карти**.
- 3 Виконайте інструкції, що з'являтимуться на екрані.

## Придбання аксесуарів

Перейдіть на сторінку [garmin.com/accessories](http://garmin.com/accessories).

# Алфавітний покажчик

## F

Foursquare 10

## G

Garmin Connect 13

Garmin Express 25

оновлення програмного забезпечення 24

GPS 1, 27

## L

LiveTrack 19

## M

myTrends, маршрути 6

## P

photoLive 21

## S

Smartphone Link 13, 14, 16, 17

вимкнення функції виклику 15, 16

підключення 13, 15, 16

## T

TripAdvisor 10

## U

USB, від'єднання 27

## W

Watch Link 5, 18, 19

Wi-Fi 22, 24

## A

автоматичне регулювання гучності, увімкнення 2

адреси, пошук 9

аксесуари 27

акумулятор

заряджання 1, 23, 26

збільшення ресурсу 26

проблеми 26

аудіо, пункти із зоною сигналізації 22, 23

## B

бездротова камера 22

## B

вигляд карти

2D 13

3D 13

видалення

під'єданого пристрою Bluetooth 16

подорожі 20

видалення кріплення 25

виклики 15

відповідь 15

дім 15

здійснення 15

історія 15

контакти 15

набір номера 15

вимкнення звуку, аудіо 18

відключення, пристрій Bluetooth 16

відновлення налаштувань 23

відповіді на дзвінки 15

вказівки 4

## G

геокешинг 9

голосова команда 17

активація 17

навігація 18

поради щодо використання 17

фраза активації 17

голосове керування 18

Голосове керування, підказки 18

гучність, регулювання 2

## D

Де я? 10, 11

дім

виклик 15

номер телефону 15

повернення 4

редагування об'єкта 4

догляд за пристроєм 25

додаткова камера 22

допомога у виборі активного ряду 4

дорожні камери, перегляд 21

дорожні умови, погода 20

дорожній рух 12, 16, 17, 22

альтернативний маршрут 6

додавання передплати 17

дорожні пригоди 12, 17

камери 21

карта 12, 17

пошук заторів 12, 17

приймач 17

## E

екран, яскравість 2

екранні клавіші 2

## J

журнал маршруту, перегляд 12

## 3

заряджання пристрою 1, 23, 26

збережені об'єкти 20

видалення 11

збережені об'єкти

категорії 11

редагування 11

збереження, поточне розташування 11

зміна зони пошуку 9

знімки екрана 22

## I

імітоване місцезнаходження 22

інструменти, карти 11

інформація про маршрут 12

перегляд 12

скидання 12

історія подорожі 23

## K

кабелі живлення 23

заміна плавкого запобіжника 25

транспортний засіб 1

кабель живлення транспортного засобу 1

камери 22

резервна копія 22

швидкість 3

що фіксують проїзд на червоний сигнал

світлофора 3

камери, що фіксують проїзд на червоний

сигнал світлофора 3

камери, що фіксують швидкість 3

карти 4, 11, 12, 21

деталізація 21

інструменти 11

область даних 4, 12

оновлення 24

перегляд маршрутів 4

придбання 27

символи 4

тема 21

шари 12

картка microSD 1, 26

картка пам'яті 27

картка пам'яті 1

встановлення 26

клавіатура

мова 23

розкладка 23

кнопка живлення 1

комп'ютер, підключення 27

контактна особа для екстрених ситуацій 3

координати 9

крадіжка, уникнення 25

кріплення, видалення 25

кріплення пристрою

автомобіль 1

виймання із кріплення 25

присмоктувач 1, 25

## M

маршрути 3

myTrends 6

додавання пунктів 6, 20

зупинення 6

перегляд на карті 4

початок навігації 4, 8

режим розрахунку 20, 21

рекомендовані 6

розрахунок 6

формування 6

місцезнаходження 9

місця 8

мова

голос 23

клавіатура 23

## H

набір номера 15

навігаційні вказівки 4

навігація 4, 5, 8

бездоріжжя 7

налаштування 21

навігація поза дорогою 7

налаштування 21–23

налаштування екрана 22

налаштування часу 23

наступний поворот 4

небажані об'єкти

вимкнення інформації 7

дорога 7

дорожні об'єкти 7

зона 7

небажані об'єкти 7

видалення 7

дорога 7

зона 7

платежі 6

нещодавно знайдені об'єкти 10

## O

об'єкти 21

виклик 15

нещодавно знайдені 10

поточні дані 10, 11

пошук 9

об'єкти зацікавлення (O3) 8, 10

об'єкти попереду 12

налаштування 12

об'єкти 9

збереження 10

імітація 22

місця 8

поточні дані 10

пошук 7

об'єкти зацікавлення (O3) 8, 10

місця 8

об'їзди 6

оновлення

карти 24

програмне забезпечення 24

Оперативні послуги Garmin 13

Оперативні сервіси Garmin, передплата 14

## P

пальне, станції 10

панель пошуку 8

перегляд карти у 2D 13

перегляд карти у 3D 13

передплати, Оперативні сервіси Garmin 14

перехрестя, пошук 9

підключення 24

підграфи, панель стану 1

плавкий запобіжник, заміна 25



планувальник подорожей **20**  
редагування маршруту **20**  
точки формування **20**  
платежі, уникнення **6**  
повернення додому **4**  
повідомлення **13–16**  
погода **19**  
дорожні умови **20**  
радар **19**  
попередження **2**  
аудіо **22**  
пункти із зоною сигналізації **22**  
попередження водія **2, 19**  
посібник користувача **18**  
послідовність поворотів **4**  
поточне розташування **10**  
пошук об'єктів. **8, 10, 14** *Див. також* об'єкти  
адреси **9**  
категорії **8**  
координати **9**  
міста **9**  
перехрестя **9**  
пошук об'єктів **7**  
присмоктувач **25**  
програмне забезпечення  
версія **23**  
оновлення **24**  
пункти призначення **21**. *Див.* об'єкти  
прибуття **5**

## **Р**

редагування, збережені подорожі **20**  
режим очікування **1**  
розпізнавання мови **17**  
рятувні служби **10**

## **С**

серійний номер **23**  
серійний номер пристрою **23**  
сигнали про наближення до пунктів із зоною  
сигналізації, налаштування **23**  
скидання  
дані маршруту **12**  
пристрій **25**  
служба підтримки продуктів **18**  
спарення  
відключення **16**  
годинник **18**  
телефон **13, 26**  
спільний доступ, LiveTrack **19**  
сповіщення про дорожню пригоду **3**  
стоянка **5, 8, 9**  
останнє місце **5**  
супутникові сигнали  
отримання **1**  
перегляд **27**

## **Т**

телефон  
відключення **16**  
спарення **13, 26**  
телефонна книга **15**  
телефонні виклики, відповідь **15**  
телефонні дзвінки **15**  
вимкнення звуку **15**  
відповідь **15**  
голосовий набір **15**  
набір номера **15**  
телефонні дзвінки з вільними руками **13, 15,**  
**16**  
технічні характеристики **23**  
технологія Bluetooth **13**  
вимкнення функції виклику **15, 16**  
керування телефонами **15, 16**  
спарення з телефоном **13**  
Технологія Bluetooth **13, 15, 26**  
від'єднання пристрою **16**  
налаштування **22**

## **У**

Угоди з кінцевим користувачем **23**

усунення несправностей **26**

## **Ф**

файли, передача даних **27**  
формування маршруту **6**

## **Ч**

чищення пристрою **25**  
чищення сенсорного екрана **25**

## **Ш**

шари карти, налаштування **12**  
Швидкий пошук **8**  
широта і довгота **9**

## **Я**

ярлики  
видалення **10**  
додавання **10**  
яскравість **2**

