



Прибор Astro представляет собой совершенную систему слежения за охотничьими собаками со встроенным высокочувствительным GPS-приемником. Эта уникальная система определяет точное местоположение вашей собаки, и вы всегда будете знать, где она находится, даже в тех случаях, когда не можете ее увидеть или услышать. Новое портативное устройство Astro 320 с GPS-приемником включает именно те функции, которые нужны охотникам, - увеличенная дальность действия, упрощенный интерфейс пользователя и картография.

Рекомендованная розничная цена для Приднестровья с базовой картой мира: 9999 рублей ПМР (~920\$\*)

{tab=Описание}

### **Наблюдайте за каждым движением собаки**

Система Astro включает в себя доработанный прибор Astro 320 и прочный оранжевый полиуретановый ошейник DC™ 40 с передатчиком. Этот ошейник может использоваться для крепления большинства приемников, чтобы вам не приходилось надевать на собаку два отдельных ошейника. Кроме того, в системе используется защитная функция Collar Lock, которая создает 4-значный PIN-код, чтобы другие пользователи не могли просматривать информацию о вашей собаке. Эта функция полезна во время соревнований, когда прибор Astro может быть использован только для поиска потерявшейся собаки. Для начала работы вынесите устройство Astro на улицу и включите прибор и передатчик для приема сигналов со спутников GPS. Затем закрепите DC 40 на собаке. Система готова к работе – никаких дополнительных настроек не требуется.

### **Используйте улучшенный прибор Astro 320**

Новая модель Astro 320 с удобным и интуитивно понятным интерфейсом пользователя поднимает слежение за собаками на новый уровень. Даже если при текущей настройке зума местоположения собак выходят за границы экрана, вы можете просматривать их координаты на боковых полях дисплея. Пользователь может настраивать участок отображаемого трека для каждой собаки или отключать индикацию трека для разгрузки карты. В модели Astro 320, совместимой с любым передатчиком серии Garmin DC, впервые использованы такие функции, как расширенные возможности прорисовки карты, совместимость со спутниковыми изображениями BirdsEye Satellite Imagery (требуется подписка), вибро-сигналы и 3-осевой электронный компас. Благодаря новой конструкции антенны максимальное расстояние между Astro 320 и ошейником Garmin увеличено примерно на 30% (до 14,5 километров на плоской местности без препятствий). Прочный и водонепроницаемый прибор Astro 320 не боится пыли, грязи, влажности или воды, что делает его замечательным компаньоном во время охоты.

### **Беспроводной обмен данными**

Варианты комплектации Теперь вы можете легко получить все необходимое для охоты. Можно выбрать комплект Astro, только прибор Astro 320 или необходимое количество ошейников DC 40. Не забывайте, что модель 320 поддерживает все ошейники серии DC.

### **Поиск тайников**

Дополнительная картография Благодаря слоту для карт памяти microSD™ прибор Astro 320 позволяет покупать и загружать различную топографию для возможности прокладки маршрутов по дорогам от поворота к повороту. Устройство Astro 320 также поддерживает спутниковые изображения BirdsEye Satellite Imagery (требуется

подписка), которые вы можете загружать в прибор и интегрировать с картами. На картах изображены основные географические объекты, чтобы охотники могли знать, например, что собака пересекла ручей или находится рядом с опасной дорогой.

### **Слежение за собаками под плотными кронами деревьев**

Каждые 5 секунд датчик DC 40, закрепленный на ошейнике, передает в прибор координаты местоположения, и на странице карты устройства вы можете видеть текущее положение собаки и ее трек. Переключившись на страницу Список собак (слежение за собакой), вы увидите компас, направленный к местоположению собаки, а также текущее состояние собаки: бежит, сидит, в стойке и т.д. Прибор Astro может предупреждать вас звуковым сигналом, когда собака становится в стойку. На странице карты может быть показано точное расстояние до каждой собаки. Пользователь может выбрать режим, в котором автоматически выбирается такой масштаб карты, чтобы все собаки были показаны на экране. Если этот режим не выбран, то в боковом поле экрана будет показана информация о местоположении тех собак, которые не помещаются на экран при текущем масштабе. Кроме того, пользователь может настроить длину трека для каждой собаки или отключить индикацию трека для разгрузки экрана. В модели Astro используется высокочувствительный GPS-приемник, который позволяет отслеживать местоположение собак даже под плотными кронами деревьев. С помощью прибора Astro вы можете вести одновременное слежение за 10 собаками на расстоянии до 14,5 километров (зависит от рельефа). Система передает информацию по линии видимости, поэтому максимальная дальность достигается на плоской открытой местности.

### **Подсчет дичи**

После того, как вы нашли дичь, отметьте точное место с помощью Astro's Covey Counter™ - специальной путевой точки, включающей информацию о точном местоположении, времени суток и высоте, а также количестве птиц, которых вы подняли и добыли в этом месте. Прибор Astro позволяет вам сохранять и другие специальные путевые точки, например, "Truck" (грузовик) и "Lodge" (жилье), чтобы вы могли быстро запоминать местоположение этих точек во время каждой охоты. Кроме того, вы можете использовать специальные пиктограммы путевых точек для мест прикорма, стоек у дерева и прочих мест, связанных с охотой.

### **Настраиваемый экран собаки**

Прибор для слежения за собаками никогда не был настолько простым. С помощью модели 320 вы можете просматривать имя, направление, расстояние и состояние собаки, не покидая экран карты.

### **Получение актуальных данных**

Ваша собака может преодолевать огромные расстояния, но вам это делать не обязательно. Фокусируйтесь на направлении вашего движения, наблюдая при этом за перемещениями собаки, даже когда она выходит за текущие границы экрана.

### **Обмен информацией**

Вам нужно обмениваться данными с другом? Никаких проблем. Вы можете передавать и

принимать информацию об имени, идентификационном номере и частоте обновления. Одновременно возможно вести слежение за 10 собаками на расстоянии до 14,5 километров (в зависимости от рельефа).

### **Регистрация событий**

Улучшенный календарь Astro позволяет следить за вашими действиями. Устройство автоматически связывает все отмеченные точки и треки с датой охоты для дальнейшего просмотра.

### **Панели данных**

Повысьте эффективность прибора с помощью дополнительных индикаторных панелей на различных страницах. Вы можете просматривать график высоты, координаты, стрелку компаса и прочие данные на любой странице и в любое время.

### **Улучшенный интерфейс**

В модели 320 используются более крупные пиктограммы и шрифт, чтобы вы быстрее могли найти нужную информацию. Кроме того, устройство автоматически отображает координаты собак, не входящих в текущие границы экрана, в боковых полях данных.

### **Устройство слежения за собаками становится еще лучше**

Технология HotFix® и высокочувствительный приемник для получения спутниковых сигналов Улучшенная базовая карта с цифровой моделью рельефа Возможность использования дополнительной картографии - топографические карты, BirdsEye Satellite Imagery (спутниковые изображения), пользовательские карты, карты дорог, BlueChart® g2 (морские карты) и т. д. (покупается отдельно) Возможность настройки длины трека собаки Быстрое уменьшение и увеличение масштаба для поиска собаки Трек содержит до 10,000 точек (для одной собаки) для обеспечения точной записи данных Использование повсеместно принятого формата файла GPX для хранения всех данных Функция блокировки клавиатуры для защиты от случайных нажатий Возможность быстрого выбора профиля – охота, отдых, автомобиль, яхта, геокэшинг, спорт и т.д. Введены новые функции: улучшенные возможности прорисовки карт, вибро-сигналы и 3-осевой электронный компас Легендарная прочность; прибор не боится пыли, грязи, влажности и воды Отмечайте ваше точное местоположение с помощью Covey Counter™ - специальной путевой точки, которая включает координаты, время суток и высоту нахождения добычи Возможность сохранения других «специальных» путевых точек, например, "Truck" (грузовик) и "Lodge" (жилье), а также пиктограмм путевых точек для мест прикорма, стоек у дерева и прочих мест, связанных с охотой

{tab=Технические характеристики}

Разме

Разме

Разре

Тип ди

Вес :

Тип ба

Срок р

Диапа

Прием

IFR ил

Навиг

Типы д

Облас

Предз

Предз

Движу

Патен

Индик

Разре

Автом

Отдел

Водон

Плаву

Соотв

Высок

Интер

Возмо

Возмо

Базов

Подде

Испол

Встро

Испол

Тип ка

Колич

Маршр

Треки

Элект

Баром

Специ

Камер

GPS и

Кален

Инфор

Табли

Расче

Самос

Созда

Просм

Сенсо

Фото

Garmin

Обмен

Допол

- Диапазон: DC-40: 14,5 километров (по линии видимости)
- Полоса частот: MURS
- Вибро режим: да
- Одновременное слежение за 10 собаками

Возможность использования в море :

{tab=Инструкции} [Загрузить](#)

[краткое руководство пользователя на русском языке](#)

[Загрузить полное руководство пользователя на русском языке](#)

{tab=Галерея}





{/tabs}