

# TRAIL

Bereit für das kleine und grosse Bike-Abenteuer? Das NAVAD Trail ist die perfekte Begleitung für jegliche Art von Touring, Training, Trailriding und mehr.



Mit seinem übersichtlichen und hellen 3" Touchscreen-Bildschirm, der sich auch bei Sonnenlicht gut ablesen lässt, und seinem eleganten, schlanken und wassergeschützten Gehäuse macht er jede Tour zu einem Erlebnis.



Mit den intuitiv und extrem einfach zu nutzenden Navigationsanweisungen, dem integrierten Kompass und barometrischem Höhenmesser sowie kostenlosen, weltweitem Karten- und Tourenmaterial eröffnet der NAVAD Trail neue Horizonte für GPS-Einsteiger und für Profis.



Mittels der kostenlosen NAVAD Software (für Windows PC oder als Web-basierte Version für PC und für MAC) können Sie Ihr NAVAD Gerät und alle Ihre Aktivitäten kinderleicht verwalten. Zum Beispiel Ihre Kartenbibliothek, Ihre geplanten Touren und Tracks, Ihr unlimitiertes Trainingstagebuch von der ganzen Saison und auch die automatische Softwareupdates. Mit der selben PC-Anwendung können Sie jederzeit neue Karten auf der Basis von Openstreetmaps und Opencyclmaps inklusive spannender Touren und POI's der ganzen Welt kostenlos und einfach downloaden und automatisch auf Ihr Gerät installieren.



Alle NAVAD Geräte sind zudem voll kompatibel mit Online-Tourenportalen wie GPS-Touren.ch oder Bike-Explorer.ch und können sämtliche Daten im GPX Format, also Tracks, Routen oder Waypoints richtig Indexieren und korrekt darstellen. Grenzenloser Bikespass ist Garantiert!



Als einer der ersten Anbieter von GPS-Geräten für den Outdoor- und Sportbereich setzt NAVAD voll auf die kostenlosen und sehr genauen OSM Open Street Maps und die speziell für Radsportler geeigneten OCM Open Cycle Maps. Diese Karten decken die ganze Welt ab !



Der hochmodern Chip (GPS Empfänger) im neuen NAVAD Trail kann die Signale der GPS-Satelliten (USA) und neu auch der GLONASS Satelliten (Russland) empfangen. Das Resultat ist eine schnellere und präzisere Positionsbestimmung auch unter erschwerten Bedingungen.

## EIGENSCHAFTEN:



- hochempfindlicher GPS [USA] und GLONASS [Russland] Dual-Empfänger
- 3" Touchscreen Display mit einstellbarer Hintergrundbeleuchtung und Restlicht
- Basiskarte Europa und Schweizer Karten vorinstalliert
- Kompatibel mit Raster- und Vektor-Karten von OSM und OCM (kostenloser Download)
- Integrierter Akku mit 10 bis 12h Laufzeit (Ladung über Micro-USB)
- 4GB integrierter Speicher und Platz für eine Micro-SD Karte (bis 32GB)
- Universeller Fahrradhalter für Lenker-/Vorbaumontage mit nur 8mm Bauhöhe
- Kompakte Abmessungen: 58mm x 103mm x 18mm
- Gewicht nur 148g
- Stossfest und wasserdicht nach IPX7

