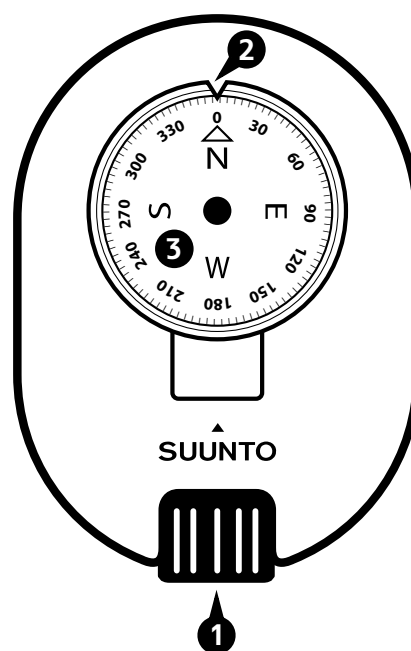


SUUNTO KB-20 COMPASS

РУКОВОДСТВО

1. УСТРОЙСТВО КОМПАСА

1. Оптика
2. Азимутальный лимб
3. Компасная картушка



2. ОРИЕНТИРОВАНИЕ КАРТЫ

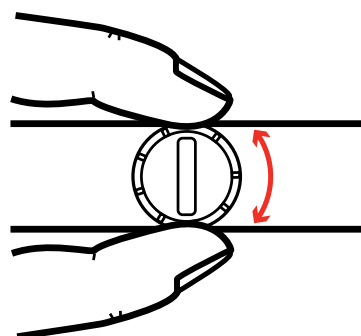
Чтобы лучше понимать окружающую местность, сначала необходимо воспользоваться компасом для разворота карты в правильном направлении. В результате географические особенности окружающей местности будут располагаться примерно в том же направлении, в каком вы видите их на карте.

1. Держа компас параллельно земле, определите направление на север по красному концу стрелки компаса.
2. Поверните карту так, чтобы верхний северный край указывал на север.

3. РЕГУЛИРОВКА ФОКУСНОГО РАССТОЯНИЯ

1. Закройте один глаз и посмотрите сквозь оптику.
2. Вращайте головку управления оптикой до тех пор, пока цифры не станут четкими.

ПРИМЕЧАНИЕ. Для удобства наблюдения овальную щель необходимо выровнять с визирной линией.

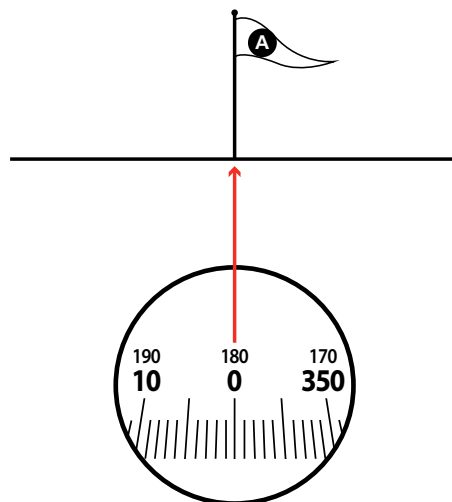


4. ВЗЯТИЕ АЗИМУТА

1. Откройте оба глаза и посмотрите сквозь оптику на целевой объект. Благодаря оптической иллюзии вам покажется, что объект и визирная линия перекрывают друг друга. Это позволит снять точные показания.
2. Снимите показания с визирной линии.

Основная шкала показывает азимут от вас на объект.
Дополнительная шкала показывает обратный азимут от объекта на вас.

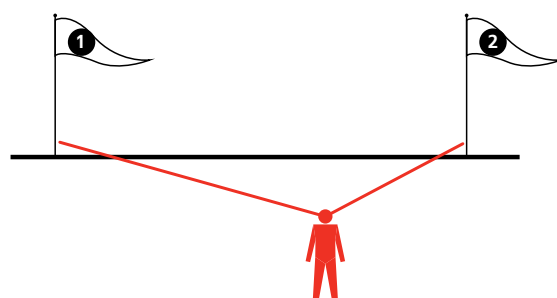
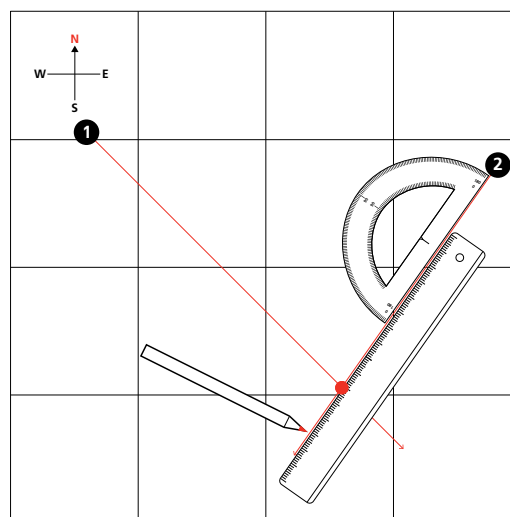
ПРИМЕЧАНИЕ. ЕСЛИ ЦЕНТРЫ ВАШИХ ГЛАЗ
РАСПОЛОЖЕНЫ НЕСИММЕТРИЧНО (НАПРИМЕР, ПРИ
СКРЫТОМ КОСОГЛАЗИИ), НАБЛЮДЕНИЕ СЛЕДУЕТ
ПРОВОДИТЬ ОДНИМ ГЛАЗОМ. ЧТОБЫ ПРОВЕРИТЬ
НАЛИЧИЕ КОСОГЛАЗИЯ, СНАЧАЛА СНИМИТЕ ПОКАЗАНИЯ
С ДВУМЯ ОТКРЫТЫМИ ГЛАЗАМИ. ЗАТЕМ ЗАКРОЙТЕ ОДИН
ГЛАЗ, КОТОРЫЙ СМОТРИТ НА ОБЪЕКТ. ЕСЛИ ПОКАЗАНИЯ
ЗАМЕТНО ИЗМЕНЯТСЯ, ТО ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ ОДНИМ
ГЛАЗОМ ДЛЯ ВИЗИРОВАНИЯ ОБЪЕКТА И СНЯТИЯ ТОЧНЫХ
ПОКАЗАНИЙ.



5. ТРИАНГУЛЯЦИЯ

Чтобы определить свои точные координаты, можно провести визирование двух и более азимутов, а затем применить метод триангуляции.

1. Возьмите обратный азимут как минимум двух объектов, визуально заметных с вашей точки наблюдения и отмеченных на карте.
2. С помощью гониометра и линейки начертите на карте линии от вашего местоположения до объектов согласно полученным азимутам.
3. Точка пересечения линий позволит оценить ваше местоположение.



6. УХОД

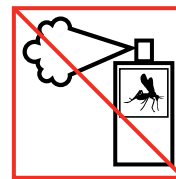
Используйте для очистки компаса только пресную воду и мягкий мыльный раствор. Компас следует чистить регулярно.

Для очистки оптики полностью отвинтите регулятор линзы. Промойте внутреннюю емкость водой. Удалите пыль и излишки воды ватным тампоном. Прежде чем вновь собирать устройство, дождитесь, пока оно полностью высохнет.

Температура эксплуатации/хранения: от -30 °C до +60 °C



⚠ ВНИМАНИЕ! НЕ
НАНОСИТЕ НА
КОМПАС НИКАКИХ
РАСТВОРИТЕЛЕЙ.



⚠ ВНИМАНИЕ! НЕ
НАНОСИТЕ НА КОМПАС
РЕПЕЛЛЕНТ ОТ
НАСЕКОМЫХ.



⚠ ВНИМАНИЕ! НЕ
УДАРЯЙТЕ И НЕ
РОНЯЙТЕ КОМПАС.

7. ОГРАНИЧЕННАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАРАНТИЯ SUUNTO

Suunto гарантирует, что в течение определенного ниже Гарантийного срока компания Suunto или Авторизованный сервисный центр Suunto будут бесплатно устранять дефекты, вызванные низким качеством материалов или изготовления, одним из следующих способов, выбранных по своему усмотрению: а) ремонт, б) замена на аналогичный продукт или в) возмещение стоимости при условии соблюдения положений настоящей Ограниченной международной гарантии. Настоящая Ограниченная международная гарантия не охватывает а) естественный износ, б) небрежное обращение, в) внесение технических изменений, г) воздействие химических веществ и д) ненадлежащее использование. Если действующим законодательством не установлено иное, то а) настоящая Ограниченная международная гарантия является действительной и имеет юридическую силу независимо от страны приобретения продукта, и б) чтобы воспользоваться гарантийным обслуживанием по Ограниченной международной гарантии, необходимо зарегистрироваться на сайте MySuunto.com и предоставить доказательство покупки. Настоящая Ограниченная международная гарантия не затрагивает ваши законные права, определяемые действующим законодательством о продаже потребительских товаров.

Гарантийный срок

Ограниченная международная пожизненная гарантия:

Действует в отношении компасов Suunto A, M, MC, MB и Clipper.

Гарантийный срок по этой международной гарантии ограничен разумным периодом времени, по истечении которого продукт становится объективно непригодным для использования по причине естественного износа.

Ограниченная международная двухлетняя гарантия:

Действует в отношении компасов Suunto AIM, Arrow, Orca-Pioneer и KB. Гарантийный срок по этой международной гарантии ограничен двумя годами, начиная с даты первоначальной розничной покупки продукта.

Ограничение ответственности

В МАКСИМАЛЬНОЙ СТЕПЕНИ, РАЗРЕШЕННОЙ

ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, НАСТОЯЩАЯ
ОГРАНИЧЕННАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАРАНТИЯ ЯВЛЯЕТСЯ
ВАШИМ ЕДИНСТВЕННЫМ И ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫМ
СРЕДСТВОМ ПРАВОВОЙ ЗАЩИТЫ И ЗАМЕНЯЕТ
СОБОЙ ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ ГАРАНТИИ, ЯВНЫЕ ИЛИ
ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ. КОМПАНИЯ SUUNTO НЕ НЕСЕТ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЛЮБЫЕ ОСОБЫЕ, СЛУЧАЙНЫЕ,
ШТРАФНЫЕ ИЛИ СОПУТСТВУЮЩИЕ УБЫТКИ. КОМПАНИЯ
SUUNTO НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЗАДЕРЖКИ ПРИ
ПРОВЕДЕНИИ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

© Suunto Oy, 2/2014, 12/2014, 3/2015, 5/2017. Все права
защищены. Возможно изменение без предварительного
уведомления.

Suunto является зарегистрированным товарным знаком
компании Suunto Oy.

Гост применим к геодезическому
оборудованию и приборам.



SUUNTO CUSTOMER SUPPORT

1. www.suunto.com/support
www.suunto.com/mysuunto
2.

Australia (24/7)	+61 1800 240 498
Austria	+43 720 883 104
Canada (24/7)	+1 855 624 9080
China	+86 400 661 1646
China - Hong Kong	+852 58060687
Finland	+358 9 4245 0127
France	+33 4 81 68 09 26
Germany	+49 89 3803 8778
Italy	+39 02 9475 1965
Japan	+81 3 4520 9417
Netherlands	+31 1 0713 7269
New Zealand (24/7)	+64 9887 5223
Russia	+7 499 918 7148
Spain	+34 91 11 43 175
Sweden	+46 8 5250 0730
Switzerland	+41 44 580 9988
UK (24/7)	+44 20 3608 0534
USA (24/7)	+1 855 258 0900