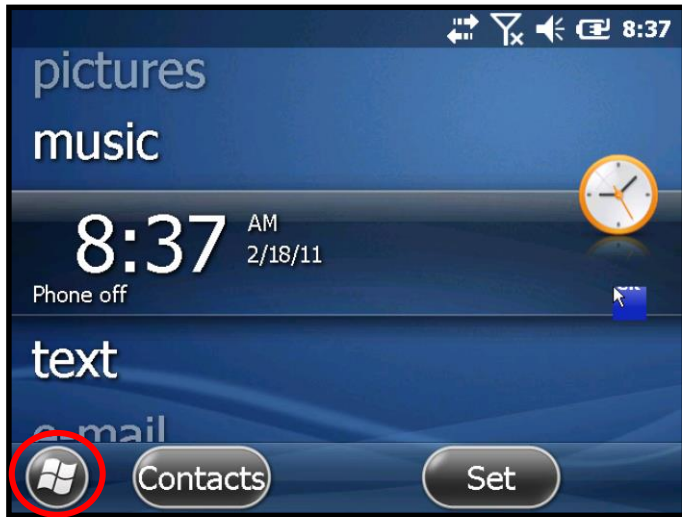


Compass Calibration

- 전자 나침반 캘리브레이션

전자 나침반 캘리브레이션 실행



1. 메인화면 좌측 하단 윈도우키 클릭



2. 윈도우 화면의 Settings 클릭

전자 나침반 캘리브레이션 실행

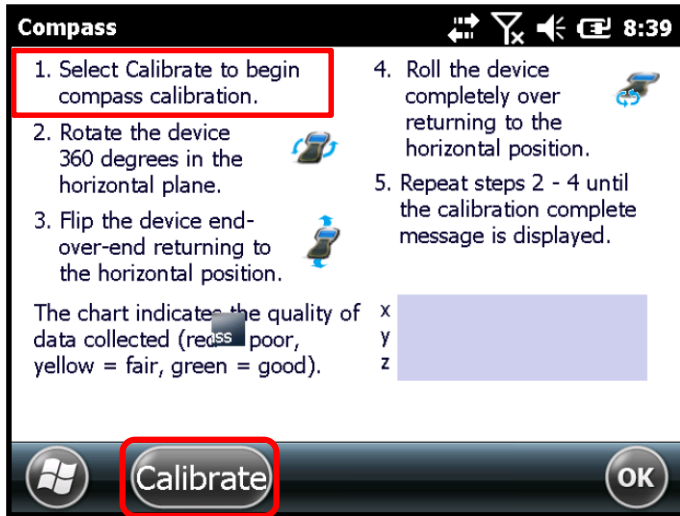


3. Settings의 System 클릭



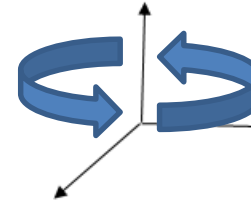
4. System의 Compass Calibration 클릭

전자 나침반 캘리브레이션 과정

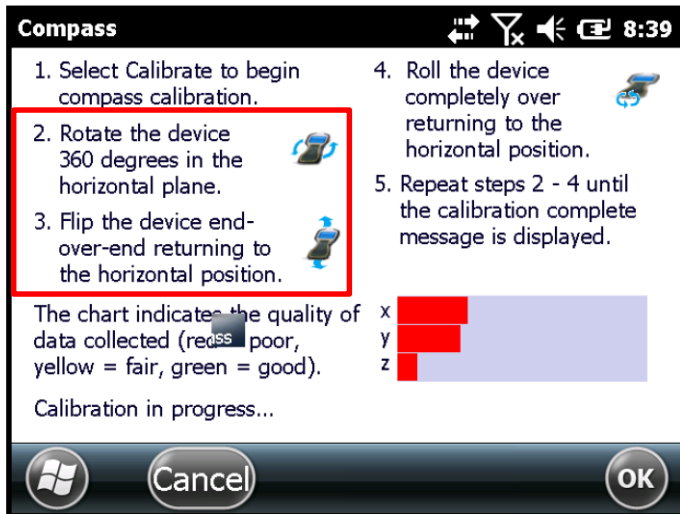
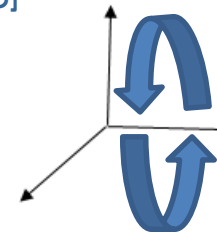


1. 화면 좌측 하단 'Calibrate' 를 눌러 시작

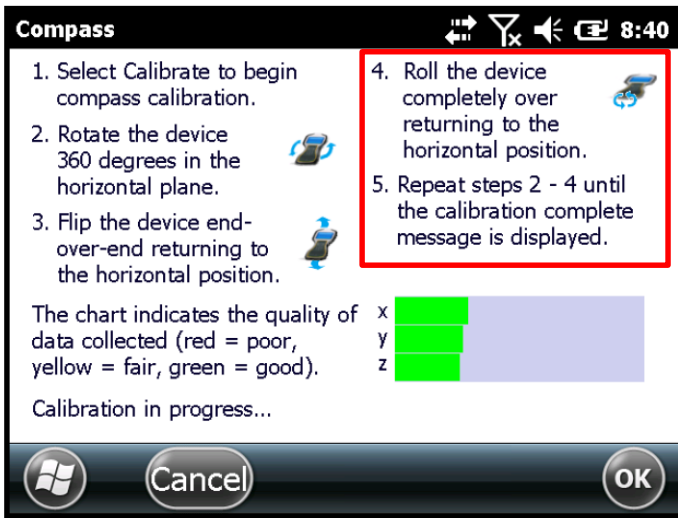
2. 디바이스를 수평 방향으로 360 ° 회전
[StepA]



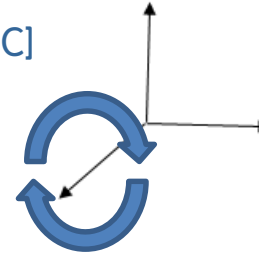
3. 디바이스의 상단과 하단을 잡고 뒤집어
회전 [StepB]



전자 나침반 캘리브레이션 과정

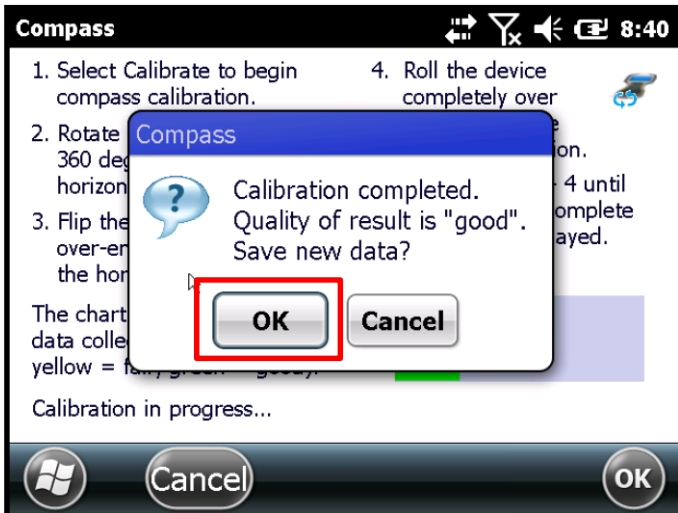


4. 디바이스의 세로 방향을 축으로 하여 회전 [StepC]



5. 완료 메시지가 표시될 때까지 2~4 단계를 반복

6. 좌측 이미지와 같이 캘리브레이션이 완료되었다는 메시지가 나오면 OK를 클릭하여 저장



- 캘리브레이션 과정 중 화면 우측 하단 차트의 색상을 참고하면 편리합니다.

(적색 = 부족, 노랑 = 양호, 녹색 = 좋음)

전자 나침반 캘리브레이션 팁

- ✓ 너무 빠르지 않은 속도로 천천히 회전시켜야 인식확률이 높습니다.
- ✓ stepA, 1회 시 : x, y 게이지 상승 (적색)
- ✓ stepB&C, 각 1회 시 : x, y, z 게이지 상승 (녹색)
- ✓ 완료 메시지가 나오지 않으면 2단계 1회 반복



△ stepA



△ stepB



△ stepC