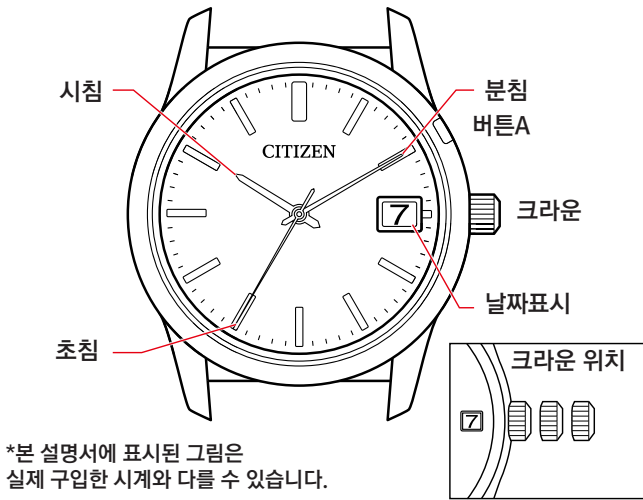


E51 / E71 / E76 무브먼트 쿼크 메뉴얼

* 본 제품을 태양열로 작동됩니다. 다이얼을 빛에 노출시켜 충분히 충전한 후 사용하십시오.

구성 설명



*본 설명서에 표시된 그림은 실제 구입한 시계와 다를 수 있습니다.

시간/요일 설정

1. 크라운을 2번 위치로 당깁니다. 초침은 0초를 가리킵니다.
2. 크라운을 돌려 시간을 설정하십시오.
 - 시침과 분침이 동시에 움직입니다.
 - 날짜 표시 변경으로 방금 AM으로 변경되었음을 알 수 있습니다. 설정시간의 AM또는 FM을 확인하도록 합니다.
 - 크라운을 빨리 돌리면 바늘/표시가 계속 움직입니다. 빠른 이동을 멈추려면 크라운을 어느 방향으로든 돌려줍니다.
3. 정확한 시간을 확인한 후 크라운을 0번 위치로 밀어서 절차를 완료합니다. 초침이 움직이기 시작합니다.

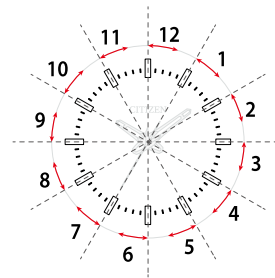
기준 위치 수정하기

1. 크라운을 2번 위치로 당깁니다.
 - 초침이 현재 기준위치로 이동합니다.
 2. 버튼 A를 2초 이상 누릅니다.
 - 바늘이 움직이고 모든 재설정이 실행됩니다.
 3. 바늘이 멈춘 후, 크라운을 돌려 시침과 분침을 12시 위치로 설정하십시오.
 - 크라운을 빨리 돌리면 바늘/표시가 계속 움직입니다. 빠른 이동을 멈추려면 크라운을 어느 방향으로든 돌려줍니다.
 4. 크라운을 1번 위치로 당깁니다.
 5. 크라운을 시계 방향으로 돌려 초침을 0초로 설정합니다.
 - 크라운을 빨리 돌리면 바늘/표시가 계속 움직입니다. 빠른 이동을 멈추려면 크라운을 어느 방향으로든 돌려줍니다.
 6. 크라운을 시계 반대 방향으로 돌려 날짜 표시를 '1'로 설정하십시오.
 - 크라운을 빨리 돌리면 바늘/표시가 계속 움직입니다. 빠른 이동을 멈추려면 크라운을 어느 방향으로든 돌려줍니다.
 7. 크라운을 0번 위치로 밀어 절차를 완료합니다.
 - 초침은 약 1초 후에 불규칙한 2초 간격 이동을 시작합니다.
- '시간 설정' 및 '달력 설정'을 참조하여 시간과 달력을 설정하십시오.

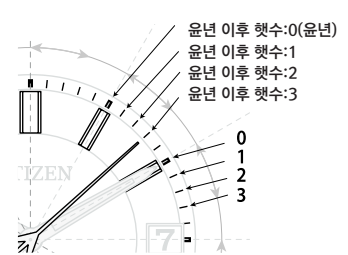
달력 설정

이 시계의 달력은 윤년을 포함하여 2100년 2월 28일까지 수동으로 조정할 필요가 없습니다. (중신달력)

1. 크라운을 1번 위치로 당깁니다.
 - 초침은 '년'과 '월'을 나타냅니다.
2. 크라운을 시계 방향으로 돌려 연도와 월을 설정하십시오.



'월'은 아래 그림에 표시된 12개 구역 중 하나에 해당합니다. 각 숫자는 월을 의미합니다.



'연도'는 윤년 이후 연도에 해당하며 매월 구역에 마커가 표시됩니다.

3. 크라운을 시계 반대방향으로 돌려 날짜 표시를 설정하십시오.
 - 크라운을 빨리 돌리면 바늘/표시가 계속 움직입니다. 빠른 이동을 멈추려면 크라운을 어느 방향으로든 돌려줍니다.
 - 존재하지 않는 날(예: 2월 30일)을 설정하면 설정이 끝난 다음 그 달의 첫 번째 날로 날짜 표시가 변경됩니다.
4. 크라운을 0번 위치로 밀어 절차를 완료합니다.
 - 표시가 현재 시간으로 되돌아갑니다.

시차 설정

현재 표시된 시간과 1시간 단위로 시간차를 설정할 수 있습니다. 전원이 부족한 경우 시차를 설정할 수 없습니다.

1. 크라운을 0번 위치로 밀어 넣으십시오.
2. 버튼 A를 눌렀다 놓습니다. 초침이 완전히 돌아옵니다.
3. 크라운을 돌려 시차를 설정하십시오.
 - 시간을 더하기 위해 크라운을 시계 방향으로 돌리십시오. 반 시계 방향으로 돌려서 시간을 뺄 수 있습니다.
 - 크라운을 빨리 돌리면 바늘/표시가 계속 움직입니다. 빠른 움직임을 멈추려면 크라운을 어느 방향으로든 돌려줍니다.
 - 시차 조정을 되돌리려면 시침을 반대쪽으로 움직입니다.
 - 작업 완료 후 30초 이내에 조정 상태가 자동으로 완료됩니다.