

FENDI
TIMEPIECES

들어가며	2
브랜드 히스토리	2
보증서 및 보증 조건	3
퀵츠 시계	5
퀵츠 크로노그래프 시계	8
오토매틱 시계	13
브레이슬릿/스트랩 - 액세서리	14
사용 시 주의 사항 - 유지관리	18

들어가며

Fendi Timepieces 시계를 선택해 주셔서 감사합니다. Fendi Timepieces 는 1988년 이래로 이탈리아의 미적 감각과 스위스의 노하우를 야심차게 결합하면서도 소재와 컬러 선택에 세심한 주의를 기울여 전 세계에서 가장 매혹적인 여성용 및 남성용 시계 디자인을 선보이고 있습니다.

이 설명서에는 시계의 보증 조건, 사용법, 유지관리법 등 다양한 정보가 수록되어 있습니다. 설명서를 주의 깊게 읽고 가급적 최적의 조건에서 시계를 사용하면 본연의 품질이 오랜 시간 유지될 수 있습니다.

브랜드 히스토리

FENDI 하우스는 1925년 로마의 비아 델 플레비시토에서 문을 연 핸드백 매장 겸 모피 공방에서 시작되었습니다. 에도아르도 펜디와 아멜레 펜디가 운영한 FENDI 매장은 방 큰 성공을 거두었습니다. 사업은 급성장했고 모피 공방은 확대되었습니다. 1930년 - 1940년 사이에 FENDI의 명성은 로마를 평정하고 밖으로 뻗어나갔습니다. FENDI는 가죽 제품, 여행용 제품과 가방 분야에서 쌓은 전설적인 노하우와 대담한 창의성을 수십 년간 꾸준히 갖고 닦아 한 단계 더 발전시켰습니다.

FENDI는 1988년 실비아 벤틀리니 펜디 크리에이티브 디렉터가 이끈 컬렉션을 런칭하며 럭셔리 시계 사업에 발을 들였습니다. 1990년에는 밀라노에서 남성용 컬렉션을 처음으로 선보였고, 2001년 LVMH가 FENDI의 최대 주주가 되었습니다.

오늘날 Fendi Timepieces 시계는 우아하고 지적이며 최신 유행을 선도하는 여성의 취향에 걸맞는 라인을 선보이는 것은 물론, 클래식하면서도 자신만의 독특한 스타일을 추구하는 남성을 위해 쿼츠 시계, 오토매틱 시계, 2개 또는 3개의 카운터가 있는 크로노그래프 등을 출시하고 있습니다.

보증서 및 보증 조건

보증

최고의 품질을 보증하기 위해 Fendi Timepieces의 모든 시계는 스위스에서 생산되며, 충격, 온도 변화, 물, 먼지 등에 잘 견디도록 제작되었습니다. 제품 디자인에서 개발, 부품품 제작과 조립은 물론 최종 품질 관리 절차까지 시계 제작의 모든 단계에서 가장 엄격한 기준을 적용하며 작업을 진행했습니다.

귀하의 Fendi Timepieces 시계는 다음과 같은 조건 하에 구입일로부터 24개월 동안 제조상의 결함에 대한 보증을 받을 수 있습니다. 시계를 구입할 당시("구입일")에 Fendi Timepieces 공식인증 매장에서 국제 보증서에 항목을 기입하고 날짜를 적은 후 서명을 해야만 보증이 유효합니다. 이 국제 보증서는 전 세계 모든 Fendi Timepieces 공식인증 서비스센터(다음 페이지의 서비스센터 웹사이트 링크 참조)에서 유효하며, 구입일이 기재된 영수증과 함께 제시하면 서비스를 받으실 수 있습니다.

구입일로부터 24개월 동안 보증 혜택을 받을 수 있습니다. 보증 범위는 메커니즘, 브레이슬릿/스트랩, 글라스, 배터리, 도금, 다이얼, 핸즈, 케이스 등에 결함이 있는 부품이 사용되었거나 제조상 하자로 인해 발생한 모든 문제입니다.

Fendi Timepieces 공식인증 서비스센터는 구입일로부터 24개월 이내에 다음과 같은 보증 예외 사항에 해당하지 않는 경우에 한해 시계의 비정상적인 작동의 원인이 되는 모든 부품을 무상으로 수리하거나 교체해 드립니다.

보증 예외 사항

외부 부품, 유지관리, 배터리, 오버홀, 물 유입으로 인한 손상("방수" 문구가 있는 시계는 제외), 브레이슬릿/스트랩, 버클, 용두, 마감 처리, 스크래치는 보증 대상에 속하지 않습니다. 또한 사고나 잘못된 사용방법으로 인해 손상되거나 문제가 생긴 경우도 보증 대상이 아닙니다. 공인인증 서비스센터가 아닌 다른 곳에서 개조, 점검(배터리 교체나 시계 케이스 개봉 등), 수리 작업 등을 실시한 경우는 보증서의 효력이 상실됩니다. 다음과 같은 경우도 보증 대상에 해당하지 않습니다.

- 배터리 수명(배터리를 사용하는 모델의 경우),
- 브레이슬릿/스트랩의 노후(브레이슬릿/스트랩 소재의 변질, 변색 및 탈색 등),
- 글라스(스크래치),
- 시계의 정상적인 노후,
- 부적절하게 사용하거나 조작하여 발생한 손상,
- 사고나 충격으로 인한 손상,
- 시계의 오작동이나 정지로 발생한 문제,
- 간접 손실, 결과적 손해, 징벌적 손해,
- 시계의 도난 또는 분실,
- 천재지변을 비롯한 불가항력 사고,
- 시리얼 넘버가 지워졌거나 훼손 또는 수정된 시계
- 물이 유입되어 발생한 손상("방수" 문구가 있는 시계는 제외)

포장 및 운송 시 주의 사항

전 세계 Fendi Timepieces 공식인증 서비스센터는 FENDI 공식 웹사이트: www.fendi.com/timepieces에서 확인할 수 있습니다.

Fendi Timepieces 시계의 애프터서비스를 받으려면 거주하는 지역에 있는 서비스센터를 선택하여 다음과 같이 시계를 전달 해주시기 바랍니다.

1. 운송 중 시계가 충격을 받지 않도록 포장용지를 사용해서 꼼꼼하게 포장하십시오.
2. 택배나 보험에 가입한 배송방법을 이용해 시계를 서비스센터로 보내주십시오. 이때 보험은 교환가치를 보험가액으로 하는 전부보험으로 가입하십시오.
3. 귀하의 성명, 주소, 전화번호와 함께 시계의 문제점을 상세하게 기술해주시십시오.
4. 귀하가 요청하신 서비스에 대한 보증기간이 남아있다면, 유효한 국제 보증서와 구입일이 기재된 영수증을 시계와 함께 송부하십시오. 국제 보증서와 구입일이 기재된 영수증 사본을 보관하시기 바랍니다.

위에 명시된 조건을 지키지 않은 경우, 보증 혜택을 받으실 수 없습니다.

Fendi Timepieces 공식인증 서비스센터로 시계를 발송하기 위해 소요된 운송취급 비용 및 보험 비용은 시계 소유자가 부담 합니다.

목시 담보의 예외나 제한, 또는 간접손실이나 결과적 손해의 제한을 용납하지 않는 국가, 주, 도가 있기 때문에 위에 열거된 보증 제한 사항이나 예외 사항이 적용되지 않을 수도 있습니다. 목시 담보에 해당하는 경우라면 서면 보증서에 적힌 기간 동안 혜택을 받을 수 있습니다. 이 보증서는 특수한 법적 권리를 부여하며, 다른 권리는 지역법에 따라 달라질 수 있습니다. 법규상 권리에는 어떤 영향도 미치지 않습니다.

쿼츠 시계

일반적인 사항



Fendi Timepieces 쿼츠 시계는 쿼츠의 탁월한 정확성을 자랑하는 스위스에서 제작된 쿼츠 무브먼트로 작동됩니다. 쿼츠 시계는 연속 동작 시 2년 이상 사용 가능한 배터리를 에너지원으로 사용하며 와인딩이 필요하지 않습니다.

몇 주 또는 몇 달 동안 시계를 착용하지 않을 경우, 용두를 위치 II (날짜 표시 기능이 있는 시계의 경우에는 위치 III)로 당겨 보관하십시오. 무브먼트의 전기 사용이 중단되어 배터리 수명이 상당 부분 연장됩니다.

시간 조정하기



시간은 용두를 이용해 조정합니다. 다음과 같이 시간을 조정하십시오.

1. 용두를 위치 III(날짜 표시 기능이 있는 시계의 경우에는 위치 III)로 당기십시오.
 2. 정확한 시간이 표시될 때까지 용두를 앞쪽 또는 뒤쪽으로 돌리십시오.
 3. 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.
- 주의: 날짜 표시 기능이 있는 시계의 경우에는 날짜가 정오가 아닌 자정에 변경되는지 확인하십시오.



시간은 케이스백에 있는 푸시버튼을 이용해 조정합니다. 다음과 같이 시간을 조정하십시오.

1. 제공된 공구로 푸시버튼을 계속 누르면 바늘이 빠르게 움직입니다. 시침을 조정하십시오.
2. 제공된 공구로 푸시버튼을 반복해 누르면서 정확한 시간이 되도록 분침을 조정하십시오.

날짜 빠르게 수정하기



날짜 표시 기능이 있는 시계는 시간을 표시하는 바늘이 자정을 지날 때 날짜도 자동으로 변경됩니다. 필요에 따라 용두를 이용해 시간을 변경하지 않고도 날짜를 빠르게 수정할 수 있습니다. 다음과 같이 날짜를 수정하십시오.

1. 용두를 위치 II로 당기십시오.
 2. 날짜 표시창에 정확한 날짜가 표시될 때까지 용두를 **앞쪽으로** 돌리십시오.
날짜가 정오가 아닌 자정에 변경되는지 확인하십시오.
 3. 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.
- 주의: 날짜 변경 시점인 저녁 9시부터 자정 12시 사이에는 날짜를 **다음 날로** 수정해야 합니다.

퀵츠 시계

Fendi IShine

이 시계에는 케이스백에 시간 조정용 푸시버튼 1개와 3시 위치 (1)에 다이얼에 있는 보석을 회전시킬 수 있는 용두 1개가 있습니다.

시간 조정하기



시간은 케이스백에 있는 푸시버튼을 이용해 조정합니다. 다음과 같이 시간을 조정하십시오.

1. 제공된 공구로 푸시버튼을 계속 누르면 바늘이 빠르게 움직입니다. 시침을 조정하십시오.
2. 제공된 공구로 푸시버튼을 반복해 누르면서 정확한 시간이 되도록 분침을 조정하십시오.

다이얼 위에서 보석 회전시키기

다이얼 위의 보석 컬러를 바꿔 시계에 새로운 매력을 더할 수 있습니다. 보석은 세 가지 컬러 조합으로 바꿀 수 있습니다. 다이얼에 있는 보석의 컬러는 3시 방향에 있는 용두 (1)를 이용해 바꿀 수 있습니다. 원하는 컬러 조합이 나올 때까지 용두를 돌리면 됩니다. 컬러 조합이 변경될 때마다 클릭 소리가 납니다.



퀵츠 시계

Crazy Carats

이 시계에는 2개의 용두가 있습니다. 10시 방향에 있는 용두 (1)은 시간 조정용이고, 4시 방향에 있는 용두 (2)는 인덱스 회전용입니다.

시간 조정하기



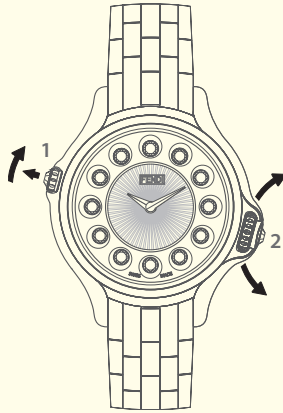
시간은 용두를 이용해 조정합니다. 다음과 같이 시간을 조정하십시오.

1. 10시 방향에 있는 용두 (1)을 위치 II로 당기십시오.
2. 정확한 시간이 표시될 때까지 용두를 앞쪽 또는 뒤쪽으로 돌리십시오.
3. 그리고 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.

인덱스 회전시키기

시간 표시 인덱스의 컬러를 바꿔 시계에 새로운 매력을 더할 수 있습니다. 1시에서 11시까지 11개의 인덱스를 세 가지 컬러 조합으로 바꿀 수 있습니다. 12시에 있는 진품 다이아몬드 인덱스만 고정되어 있습니다.

다이얼에 있는 인덱스의 컬러는 4시 방향에 있는 용두 (2)를 이용해 바꿀 수 있습니다. 원하는 컬러 조합이 나올 때까지 용두를 돌리면 됩니다. 컬러 조합이 변경될 때마다 클릭 소리가 납니다.



쿼츠 크로노그래프 시계

일반적인 사항



Fendi Timepieces 쿼츠 크로노그래프 시계는 쿼츠의 탁월한 정확성을 자랑하는 스위스에서 제작된 쿼츠 무브먼트로 작동됩니다. 쿼츠 크로노그래프 시계는 연속 동작 시 2년 이상 사용 가능한 배터리를 에너지원으로 사용하며 와인딩이 필요하지 않습니다.

몇 주 또는 몇 달 동안 크로노그래프 시계를 착용하지 않을 경우, 용두를 위치 II(날짜 표시 기능이 있는 시계의 경우에는 위치 III)로 돌려 보관하십시오. 무브먼트의 전기 사용이 중단되어 배터리 수명이 상당 부분 연장됩니다.

시간 조정하기



시간은 용두를 이용해 조정합니다. 다음과 같이 시간을 조정하십시오.

1. 용두를 위치 III으로 당기십시오(초침이 멈춥니다).
2. 정확한 시간, 예를 들어 8시 45분이 표시될 때까지 용두를 앞쪽 또는 뒤쪽으로 돌리십시오.
3. 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.

주의: 시간을 초 단위까지 정확하게 조정하려면 초침이 위치 "60"에 왔을 때 용두를 당기십시오. 시간을 조정하고 나서 초침이 정확한 지점에 왔을 때, 용두를 케이스 방향으로 눌러 위치 I로 밀어 넣으십시오.

날짜 빠르게 수정하기



날짜 표시 기능이 있는 시계는 시간을 표시하는 바늘이 자정을 지날 때 날짜도 자동으로 변경됩니다. 필요에 따라 용두를 이용해 시간을 변경하지 않고도 날짜를 빠르게 수정할 수 있습니다. 다음과 같이 날짜를 수정하십시오.

1. 용두를 위치 II로 당기십시오.
2. 날짜 표시창에 정확한 날짜가 표시될 때까지 용두를 **앞쪽으로** 돌리십시오.
날짜가 정오가 아닌 자정에 변경되는지 확인하십시오.
3. 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.

주의: 날짜 변경 시점인 저녁 9시부터 자정 12시 사이에는 날짜를 **다음 날로** 수정해야 합니다.




크로노그래프 표시 및 작동

Fendi Timepieces 라인에는 쿼츠 무브먼트가 장착되고 카운터가 2개 또는 3개인 크로노그래프 시계가 있습니다.

쿼츠 크로노그래프 시계





크로노그래프 기본 기능

예시:

-  1. **스타트**: 푸시버튼 **A**를 한 번 누르면 시간 계측이 시작됩니다.
-  2. **스톱**: 푸시버튼 **A**를 다시 한 번 누르면 시간 계측이 중단되고 크로노그래프 카운터 2개를 통해 측정된 시간을 확인할 수 있습니다(4분 / 7초 / 4/5초).
-  3. **리셋**: 푸시버튼 **B**를 한 번 누르면 크로노그래프 바늘 2개(또는 3개)가 영점으로 되돌아갑니다.






누적 시간 확인하며 시간 계측하기

예시:

-  1. **스타트**: 푸시버튼 **A**를 한 번 누르면 시간 계측이 시작됩니다.
-  2. **스톱**: 푸시버튼 **A**를 다시 한 번 누르면 시간 계측이 중단되고, 측정된 시간, 예를 들어 15분 5초가 지났음을 확인할 수 있습니다.
-  3. **리스타트**: 푸시버튼 **A**를 다시 한 번 누르면 시간 계측이 다시 시작되고, 위와 같은 방법으로 계속 측정된 시간을 확인할 수 있습니다. 이때 측정된 시간은 누적해서 표시됩니다. 최종적으로 표시된 시간은 총 누적 시간입니다.
-  4. **리셋**: 푸시버튼 **B**를 한 번 누르면 크로노그래프 바늘 2개(또는 3개)가 영점으로 되돌아갑니다.

분할 시간 확인하며 시간 계측하기

예시:

-  1. **스타트**: 푸시버튼 **A**를 한 번 누르면 시간 계측이 시작됩니다.
-  2. **분할 시간 확인하기**: 푸시버튼 **B**를 한 번 누르면 측정된 시간, 예를 들어 10분 10초가 표시되지만 시간 계측은 멈추지 않고 백그라운드에서 계속 진행되고 있습니다.
-  3. **지금까지 경과된 시간 표시하기**: 푸시버튼 **B**를 다시 한 번 누르면 크로노그래프 바늘이 지금까지 경과된 시간으로 바로 움직여 계속해서 시간을 측정합니다.
-  4. **스톱**: 푸시버튼 **A**를 한 번 누르면 시간 계측이 중단됩니다. 최종 측정된 시간이 표시됩니다.
-  5. **리셋**: 푸시버튼 **B**를 한 번 누르면 크로노그래프 바늘 2개(또는 3개)가 영점으로 되돌아갑니다.

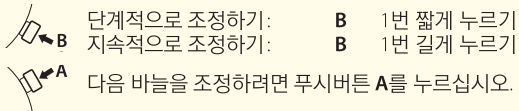
쿼츠 크로노그래프 시계 - 카운터 2개

크로노그래프 바늘 영점 조정하기

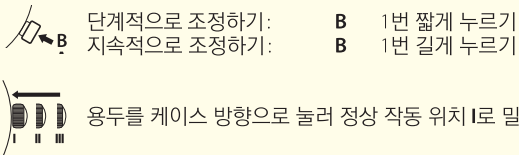
크로노그래프의 바늘 한 개 이상이 영점에 있지 않으면(예: 배터리 교체) 이를 조정해야 합니다. 다음과 같이 바늘을 영점으로 조정하십시오.

1. 용두를 위치 II로 당기십시오.
2. 푸시버튼 A 를 세 번 눌러 조정 모드로 들어갑니다. 바늘이 회전하기 시작하면 영점 조정 모드가 활성화된 것입니다.

30분 카운터의 바늘 조정하기



중앙의 초침 조정하기



배터리 교체 후 날짜 및 시간 조정하기

예시:

- 시계에 표시된 날짜/시간: 17일/1시 25분
- 현재 날짜/시간: 4일/20시 30분

1. 용두를 위치 II로 당기십시오. 바늘은 계속 회전합니다.
2. 어제 날짜가 표시될 때까지 용두를 돌리십시오.
3. 용두를 위치 III으로 당기십시오. 초침이 멈춥니다.
4. 정확한 날짜가 표시될 때까지 용두를 돌리십시오.
5. 정확한 시간이 표시될 때까지 용두를 돌리십시오.
6. 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.

"초 단위까지 정확하게" 시간을 조정하려면 "시간 조정하기"장의 주의 사항을 참고하십시오.




퀵츠 크로노그래프 시계 – 카운터 3개

크로노그래프 바늘 영점 조정하기




크로노그래프의 바늘 한 개 이상이 영점에 있지 않으면(예: 배터리 교체) 이를 조정해야 합니다. 다음과 같이 바늘을 영점으로 조정하십시오.

1. 용두를 위치 III으로 당기십시오. 크로노그래프의 바늘 세 개가 영점으로 돌아가지만 맞을 수도 있고 틀릴 수도 있습니다.
2. 푸시버튼 A를 세 번 눌러 조정 모드로 들어갑니다. 중앙의 초침이 360° 회전하면 영점 조정 모드가 활성화된 것입니다.



30분 카운터의 바늘 조정하기


-  단계적으로 조정하기: **B** 1번 짧게 누르기
-  지속적으로 조정하기: **B** 1번 길게 누르기
-  다음 바늘을 조정하려면 푸시버튼 A를 누르십시오.

1/10초 카운터의 바늘 조정하기

-  단계적으로 조정하기: **B** 1번 짧게 누르기
-  지속적으로 조정하기: **B** 1번 길게 누르기
-  다음 바늘을 조정하려면 푸시버튼 A를 누르십시오.

중앙의 초침 조정하기

-  단계적으로 조정하기: **B** 1번 짧게 누르기
-  지속적으로 조정하기: **B** 1번 길게 누르기

-  용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오. 크로노그래프 바늘 조정이 완료되었습니다.

배터리 교체 후 날짜 및 시간 조정하기

예시:

- 시계에 표시된 날짜/시간: 17일/1시 25분
- 현재 날짜/시간: 4일/20시 30분


1. 용두를 위치 II로 당기십시오. 바늘은 계속 회전합니다.
 2. 어제 날짜가 표시될 때까지 용두를 돌리십시오.
 3. 용두를 위치 III으로 당기십시오. 초침이 멈춥니다.
 4. 정확한 날짜가 표시될 때까지 용두를 돌리십시오.
 5. 정확한 시간이 표시될 때까지 용두를 돌리십시오.
 6. 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.
- "초 단위까지 정확하게" 시간을 조정하려면 "시간 조정하기"장의 주의 사항을 참고하십시오.


퀵츠 크로노그래프 시계 - 카운터 3개

크로노그래프 바늘 영점 조정하기


크로노그래프의 바늘 한 개 이상이 영점에 있지 않으면(예: 배터리 교체) 이를 조정해야 합니다. 다음과 같이 바늘을 영점으로 조정하십시오. 용두를 위치 II로 당기십시오. 크로노그래프의 바늘 세 개가 영점으로 돌아가지만 맞을 수도 있고 틀릴 수도 있습니다.


시간 카운터의 바늘 조정하기

 푸시버튼 A를 눌러 시간 카운터를 선택하십시오.


 푸시버튼 B를 눌러 시간 카운터 바늘이 « 10 »에 오도록 하십시오.


30분 카운터의 바늘 조정하기


 다시 푸시버튼 A를 눌러 30분 카운터를 선택하십시오.

 푸시버튼 B를 눌러 30분 카운터 바늘이 « 30 »에 오도록 하십시오.

중앙의 초침 조정하기

 다시 푸시버튼 A를 눌러 크로노그래프 초침(스윙 세컨드)을 선택하십시오.

 푸시버튼 B를 눌러 크로노그래프 스윙 세컨드 바늘이 « 0 » 또는 « 12시 »에 오도록 하십시오.

 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오. 크로노그래프 바늘 조정이 완료되었습니다.

배터리 교체 후 날짜 및 시간 조정하기

예시:

- 시계에 표시된 날짜/시간: 17일/1시25분

- 현재 날짜/시간: 4일/20시30분

1. 용두를 위치 II로 당기십시오. 바늘은 계속 회전합니다.
2. 어제 날짜가 표시될 때까지 용두를 돌리십시오.
3. 용두를 위치 III로 당기십시오. 초침이 멈춥니다.
4. 정확한 날짜가 표시될 때까지 용두를 돌리십시오.
5. 정확한 시간이 표시될 때까지 용두를 돌리십시오.
6. 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.

"초 단위까지 정확하게" 시간을 조정하려면 "시간 조정하기"장의 주의 사항을 참고하십시오.

오토매틱 시계

일반적인 사항



Fendi Timepieces 메커니컬 시계에는 스위스에서 제작된 오토매틱 무브먼트를 사용했습니다. 시계를 착용한 손목을 자연스럽게 움직이면 이 움직임이 오실레이팅 웨이트로 전달돼 와인딩 메커니즘을 작동시킵니다. 파워리저브는 일반적으로 약 38시간입니다.

매뉴얼 와인딩

시계를 착용했을 때에는 매뉴얼 와인딩이 필요하지 않습니다.

약 38시간 이상 시계를 착용하지 않았다면 매뉴얼 와인딩이 필요합니다. 매뉴얼 와인딩을 하려면 용두를 (앞쪽으로) 몇 바퀴 돌리거나 시계를 좌우로 몇 번 흔들어서 시계가 다시 작동하게 만들면 됩니다. 최대 파워리저브를 확보하려면 용두를 (앞쪽으로) 32바퀴 돌려야 합니다.

시간 조정하기



시간은 용두를 이용해 조정합니다. 다음과 같이 시간을 조정하십시오.

1. 용두를 위치 III(날짜 표시 기능이 있는 시계의 경우에는 위치 III)로 당기십시오.
2. 정확한 시간, 예를 들어 8시 45분이 표시될 때까지 용두를 앞쪽 또는 뒤쪽으로 돌리십시오.
3. 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.

날짜 빠르게 수정하기



날짜 표시 기능이 있는 시계는 시간을 표시하는 바늘이 자정을 지날 때 날짜도 자동으로 변경됩니다. 필요에 따라 용두를 이용해 시간을 변경하지 않고도 날짜를 빠르게 수정할 수 있습니다. 다음과 같이 날짜를 수정하십시오.

1. 용두를 위치 II로 당기십시오.
2. 날짜 표시창에 정확한 날짜가 표시될 때까지 용두를 **앞쪽으로** 돌리십시오.
날짜가 정오가 아닌 자정에 변경되는지 확인하십시오.
3. 용두를 케이스 방향으로 눌러 정상 작동 위치 I로 밀어 넣으십시오.

주의: 날짜 변경 시점인 저녁 9시부터 자정 12시 사이에는 날짜를 **다음 날로** 수정해야 합니다.

브레이슬릿/스트랩

일반적인 사항

Fendi Timepieces 시계는 모델별로 가죽 스트랩이나 메탈 브레이슬릿과 함께 제공됩니다. 이 브레이슬릿/스트랩에 FENDI 모피 공방에서 제작된 자연산 모피 액세서리를 장식할 수 있습니다. 커프스와 칼라 등 모피 액세서리는 시계가 한층 매력적으로 보이도록 만들어 줍니다. Fendi Timepieces 시계 가죽 스트랩은 최상의 가죽을 사용해 최고의 장인 기술로 제작되었습니다. 모든 스트랩은 아이코닉한 가죽 선정과 정교한 제작 및 마감 처리를 거치며, 이러한 일련의 작업은 FENDI 장인 정신의 정수라고 할 수 있습니다.

가죽 스트랩 교환하기 - 메탈 브레이슬릿 길이 조절하기

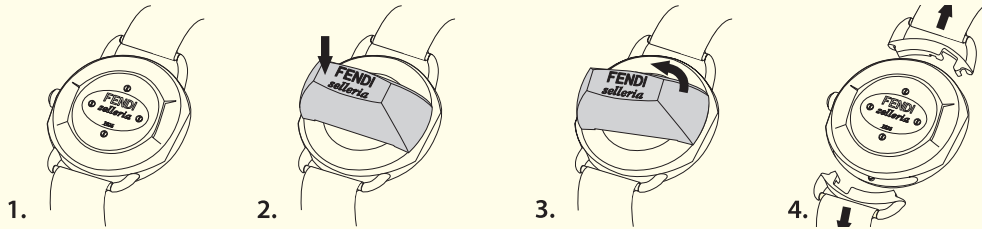
Fendi Timepieces 시계 가죽 스트랩을 교환하거나, 링크를 추가하거나 빼내어 메탈 브레이슬릿의 길이를 조절하려면, 가까운 Fendi 공식인증 대리점을 방문하시기 바랍니다. Fendi 공식인증 대리점에만 브레이슬릿/스트랩이나 케이스가 손상되지 않도록 작업을 진행할 수 있는 도구가 갖추어져 있습니다.

Selleria와 같은 모델은 취향이나 상황에 따라 직접 브레이슬릿/스트랩을 손쉽게 교체할 수 있습니다.

Selleria Woman 브레이슬릿/스트랩 교체하기

Selleria 모델의 브레이슬릿/스트랩을 교체하려면 케이스백을 열어야 합니다. 시계와 함께 제공된 오프너를 사용해 아래와 같은 방법으로 케이스백을 여십시오.

1. 시계 뒷면이 앞쪽으로 오게 하십시오.
2. Fendi Selleria용 오프너를 케이스백 위의 슬롯에 끼우십시오(닫힌 상태: 슬롯이 용두와 나란히 정렬됨).
3. 오프너를 시계 반대 방향으로 돌려 브레이슬릿/스트랩 러그를 푸십시오.
4. 브레이슬릿/스트랩을 빼내십시오.



두 번째 브레이슬릿/스트랩을 끼우려면 역순으로 작업하십시오.

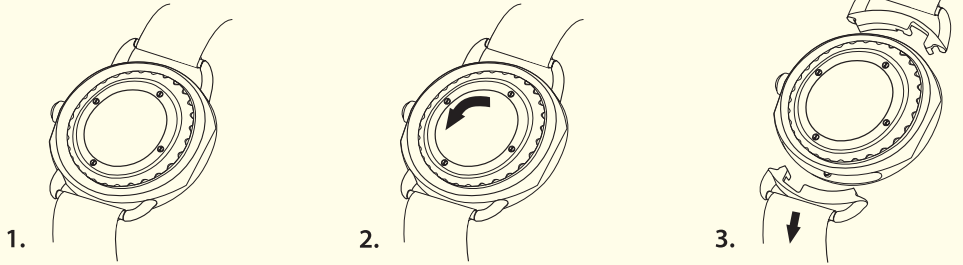
1. 두 번째 Selleria Woman 브레이슬릿/스트랩을 케이스 슬롯에 끼우십시오. 버클이 장착된 짧은 쪽 브레이슬릿/스트랩을 시계 위쪽(12시 방향)에, 긴 쪽 브레이슬릿/스트랩을 시계 아래쪽(6시 방향)에 두어야 합니다.
2. 러그가 제자리에 놓였으면 슬롯이 닫힌 상태가 되도록 Fendi Selleria용 오프너를 시계 방향으로 돌리십시오.

브레이슬릿/스트랩

Selleria Man 브레이슬릿/스트랩 교체하기

Selleria Man 모델의 브레이슬릿/스트랩을 교체하려면 케이스백을 열어야 합니다. 아래와 같은 방법으로 케이스백을 여십시오.

1. 시계 뒷면이 앞쪽으로 오게 하십시오.
2. 케이스백의 홈이 있는 부분을 시계 반대 방향으로 최대한 돌리십시오.
3. 브레이슬릿/스트랩을 빼내십시오.



두 번째 브레이슬릿/스트랩을 끼우려면 역순으로 작업하십시오.

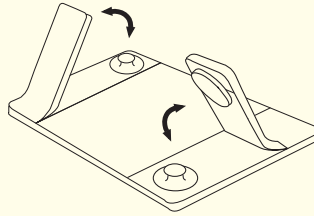
1. 두 번째 Selleria Man 브레이슬릿/스트랩의 러그를 양쪽 케이스 슬롯에 끼우십시오. 버클이 장착된 짧은 쪽 브레이슬릿/스트랩을 시계 위쪽(12시 방향)에, 긴 쪽 브레이슬릿/스트랩을 시계 아래쪽(6시 방향)에 두어야 합니다.
2. 러그가 제자리에 놓였으면 케이스백의 홈이 있는 부분을 시계 방향으로 최대한 돌리십시오.

모피 액세서리

퍼 칼라

FENDI는 반세기가 넘는 세월 동안 스타일 면이나 품질 면에서 모피 기술을 최고봉에 올려놓았습니다. 이탈리아의 명가 FENDI는 혁신적인 기술과 참신한 디자인을 통해 모던하면서도 럭셔리한 작품을 과감하게 선보이며 업계에 변혁을 일으켰습니다.

퍼 칼라를 장식할 수 있는 스트랩도 있습니다. 아래 그림과 설명을 참고하여 퍼 칼라로 장식하십시오.



1. 스트랩 위에 퍼 칼라를 놓으십시오.
2. 탭 두 개를 푸시버튼으로 잠가 칼라가 바른 위치에 오도록 하십시오.

Fendi Timepieces에 사용된 모피에 대한 정보

FENDI는 멸종 위기 종이 아닌 사육동물의 모피만을 사용합니다. FENDI는 워싱턴 협약을 비롯한 야생동물에 관한 국제 협정은 물론 국제법, 국가법, 지역법을 준수합니다. 사육지는 현행 법규에 따라 정기적으로 엄격하게 감독 및 관리하며, 친환경 방식으로 모피를 가공합니다.

다이아몬드

4 "C" 요건

다이아몬드 업계에서 품질에 따라 등급을 분류하는 기준을 마련했습니다. 이 감정법을 흔히 다이아몬드의 4C 요건이라고 합니다.

컷(Cut)

다이아몬드의 커팅은 4C 중 단연 가장 중요한 요건입니다. 뛰어난 커팅은 다이아몬드 중심부에서 나오는 화사한 광채를 한층 돋보이게 합니다. 커팅 각도와 연마도는 다이아몬드의 빛을 반사하는 능력을 결정하는데, 이 능력에 따라 다이아몬드의 광채가 달라집니다.

색상(Color)

보석 세공업자가 다이아몬드의 컬러에 대해서 이야기할 때 컬러는 주로 무색의 다이아몬드 안에 유색 입자가 있는지 여부를 의미합니다. 무색의 다이아몬드는 깨끗한 유리과 같아서 컬러 다이아몬드보다 빛 투과율이 높기 때문에 광택도 훨씬 좋고 광채도 뛰어납니다. 그래서 무색의 다이아몬드일수록 고가입니다.

투명도(Clarity)

다이아몬드의 투명도는 스톤 내부에 내포물이 있는지 여부를 의미합니다. 다이아몬드는 압력을 받아 생성되기 때문에 대부분의 다이아몬드에 내포물이 있다는 사실은 놀라운 일이 아닙니다. 내포물 또는 흠이 없거나 미미한 다이아몬드는 귀하기 때문에 상대적으로 내포물이 많은 다이아몬드에 비해 고가입니다. 10배 확대렌즈를 이용해 다이아몬드의 투명도를 평가하고 분류합니다.

중량(Carat weight)

캐럿은 다이아몬드의 중량을 측정하는 단위입니다. 1캐럿은 200 mg, 즉 0.2 g입니다.

다이얼이나 케이스에 세팅된 다이아몬드 증명서

케이스나 다이얼에 다이아몬드가 세팅된 시계에는 진품 다이아몬드가 사용되었음을 인증하는 증명서가 포함되어 있습니다.

사용 시 주의 사항 - 유지관리

일반적인 사항

Fendi Timepieces 시계를 오랜 시간 동안 문제없이 사용하려면 아래와 같은 사항에 주의하시기 바랍니다.

1. 시계에 열충격을 가하거나 시계를 고온(사우나, 터키식 목욕탕 등)에 노출시키지 마십시오.
2. 시계에 부식성 물질이 닿지 않도록 하십시오.
3. 케이스, 용두, 글라스가 충격을 받으면 방수 기능이 저하되거나 메커니즘이 손상될 수 있습니다. 상기 부품이 깨지거나 느슨해진 경우에는 즉시 수리를 받으십시오.
4. 시계가 갑작스럽게 충격을 받거나 다른 물체에 부딪히지 않도록 하십시오. 사파이어 글라스가 단단하긴 하지만 스크래치를 낼 수 있는 물건이 닿지 않도록 하십시오.
5. 내마모성을 높이기 위해 PVD 처리를 한 케이스도 있지만, 케이스에 연마재가 닿지 않도록 하십시오.
6. 시계를 장시간 방치하지 마십시오. 정기적으로 시계를 착용해야만 무브먼트의 최적 작동에 필요한 윤활유가 굳지 않습니다.
7. Fendi Timepieces 시계의 가족 스트랩은 최상급 품질의 천연 가죽으로 제작됩니다. 가죽의 수명을 늘리려면 가죽에 향수, 화학제품, 바닷물이 닿지 않도록 하십시오.

방수

시계의 방수 성능은 영구 보장되지 않습니다. 개스킷이 노화하거나 용두에 우발적 충격이 가해지면 방수 성능에 영향을 줄 수 있습니다. 일 년에 한 번씩 Fendi Timepieces 공식인증 서비스센터에서 시계의 방수 성능을 점검 받으시기 바랍니다. 시계가 물속에 있을 때 시간 조정을 위해 용두 그리고/또는 푸시버튼을 작동시키지 말고, 용두를 이용한 작업이 끝나면 용두를 케이스 방향으로 돌려 끝까지 밀어 넣었는지 확인하십시오.

바닷물에서 수영을 하고 나면 시계를 담수에 행귀 완전히 말리십시오. 부식성이 있는 제품으로 시계를 닦지 마십시오.

Fendi Timepieces 시계는 모델에 따라 30 m (3 ATM), 50 m (5 ATM), 100 m (10 ATM), 300 m (30 ATM) 방수가 가능하지만 절대로 다이버시계는 아닙니다. 아래의 유의 사항을 참고하시기 바랍니다.



30 m (3 ATM) 방수 시계는 비가 내리거나 고인 물이 튀는 정도에서 안심하고 착용할 수 있으며, 수면에서 가볍게 즐기는 수영도 가능합니다. 샤워 중에는 시계를 착용하지 마시기 바랍니다.



50 m (5 ATM) 방수 시계는 샤워 중이나 과격하지 않은 수상 스포츠(수상 스키는 안 됨)를 할 때 착용할 수 있습니다.



100 m (10 ATM) 방수 시계는 스노클링을 할 때에도 착용할 수 있지만, 다이버 시계는 아닙니다.



300 m (30 ATM) 방수 시계는 스쿠버 다이빙을 할 때에도 착용할 있지만, 다이버 시계는 아닙니다.

사용 시 주의 사항 - 유지관리

세척

부드러운 천과 미지근한 비눗물을 이용해 정기적으로 시계를 세척하시기 바랍니다(가죽 스트랩 제외). 부드러운 천으로 케이스와 글라스를 닦으십시오.

배터리 교체하기

쿼츠 시계에 사용된 배터리의 수명은 보통 2년입니다. 그렇지만 2년이 되기 전에 배터리를 교체해야 할 수도 있습니다. 배터리 수명이 다 되면 Fendi Timepieces 공식인증 서비스센터를 방문해 즉시 배터리를 교체하여 내부 부품이 손상되지 않도록 하십시오. Fendi Timepieces 공식인증 서비스센터는 환경보호에 관한 현행 지역법규에 따라 폐배터리를 재활용 합니다.

수명이 다 된 쿼츠 시계의 수거 및 처리*



이 심벌은 이 제품을 생활 폐기물로 버리면 안 된다는 의미입니다. 이 심벌이 부착된 제품은 지정된 수거지에 가져가서 폐기해야 합니다. 폐기법을 준수하여 환경보호를 실천하고 보건 활동에 참여하시기 바랍니다. 자재를 재활용하면 천연자원을 보존할 수 있습니다.

* 유럽연합 가입국이나 유사한 법제가 있는 국가에 적용됨.

메커니컬 시계

3년이나 4년에 한 번씩 시계를 Fendi Timepieces 공식 지점이나 대리점에서 검사 및 점검 받으시길 바랍니다. 메커니컬 시계는 윤활유나 그리스가 마를 수 있는데, 윤활유나 그리스가 마르면 시계가 정상적으로 작동하지 않고 오차가 발생할 수 있습니다. 따라서 무브먼트를 완전히 소제하고 다시 윤활제를 발라야 합니다. 이 작업을 통해 시계의 정확도를 재조정하고 모든 개스킷을 교체하여 기존 방수 성능으로 회복시킵니다.

서비스센터

전 세계 Fendi Timepieces 공식인증 서비스센터는 Fendi Timepieces 공식 웹사이트 www.fendi.com/timepieces에서 확인할 수 있습니다.