

시선을 사로잡는 주빌레 디자인의 포르토피노 모델을 출시하는 IWC

샤프하우젠, 2018년 1월 15일 – IWC 샤프하우젠이 제네바 국제 고급 시계 박람회(SIHH, Salon International de la Haute Horlogerie)에서 창립 150주년을 기념하여 주빌레 컬렉션에 3가지 리미티드 포르토피노 모델을 선보입니다. 포르토피노 핸드와인드 문 페이즈(Portofino Hand-Wound Moon Phase)는 골드와 스테인리스 스틸 소재 케이스에 화이트 또는 블루 래커 다이얼로 출시됩니다. 포르토피노 크로노그래프(Portofino Chronograph)와 포르토피노 오토매틱(Portofino Automatic)도 독특한 주빌레 디자인으로 구입하실 수 있습니다.



Portofino Hand-Wound Moon
Phase Edition 150 Years
(Ref. IW516407)

포르토피노 라인은 지난 30년 이상 가장 사랑받는 IWC 시계 중 하나로 꼽히고 있습니다. 특별주년을 맞아 이 시계 컬렉션에 세 가지 신제품이 추가됩니다. 모든 시계는 주빌레 컬렉션의 디자인을 담고 있습니다. 세심한 래커 공정으로 제작된 화이트 또는 블루 다이얼이 특징입니다.

포르토피노 핸드와인드 문 페이즈 150주년 에디션(Portofino Hand-Wound Moon Phase Edition 150 Years, Ref. 5164)은 클래식한 포르토피노 핸드와인드 8 Days에 문 페이즈 디스플레이를 결합시켰습니다. 150피스가 레드 골드 소재로, 350피스가 스테인리스 스틸 소재로 출시됩니다.



- 18캐럿 레드 골드, 블루 다이얼, 래커 처리, 골드 도금 핸즈 (Ref. IW516407)
- 스테인리스 스틸, 블루 다이얼, 래커 처리, 로듐 도금 핸즈 (Ref. IW516405)
- 스테인리스 스틸, 화이트 다이얼, 래커 처리, 블루 핸즈 (Ref. IW516406)

첫 번째 버전은 주빌레 컬렉션에서 유일한 골드 시계로 블루 다이얼을 갖추고 있습니다. 여기에 문 페이즈 디스플레이의 핸즈와 달 그리고 별들이 금빛으로 장식됩니다. 스테인리스 스틸 케이스의 모델에서 달과 별들은 로듐으로 도금되었습니다. IWC 자체제작 무브먼트 59800 칼리버는 59000 칼리버 시리즈에 문 페이즈 모듈을 추가하여 탄생되었는데, 이 모듈은 122년이 지나서야 실제 달의 주기와 하루만의 오차가 생깁니다.

포르토피노 크로노그래프 150주년 에디션(Portofino Chronograph Edition 150 Years, Ref. 3910)은 사랑받는 크로노그래프를 주빌레 디자인으로 특별히 재해석한 시계입니다. 두 가지 버전이 각 2000피스 리미티드 에디션으로 출시됩니다.



- 스테인리스 스틸, 블루 다이얼, 래커 처리, 로듐 도금 핸즈 (Ref. IW391023)
- 스테인리스 스틸, 화이트 다이얼, 래커 처리, 블루 핸즈 (Ref. IW391024)

포르토피노 오토매틱 150주년 에디션(Portofino Automatic Edition 150 Years, Ref. 3565)은 주빌레 디자인의 두 가지 버전을 각 2000피스 리미티드 에디션으로 구입하실 수 있습니다.



- 스테인리스 스틸, 블루 다이얼, 래커 처리, 로듐 도금 핸즈 (Ref. IW356518)
- 스테인리스 스틸, 화이트 다이얼, 래커 처리, 블루 핸즈 (Ref. IW356519)

IWC 샤프하우젠

스위스 워치 매뉴팩처인 IWC 샤프하우젠은 1868년 창립 이후 기술 개발에 명확한 초점을 두고 그 가치를 담은 시계들을 제작해 왔습니다. 또한, 혁신적인 솔루션과 독창적인 기술력에 대한 열정으로 국제적인 명성을 이어가고 있습니다. 최고급 시계 부문에서 세계 시장을 선도하는 주요 브랜드의 하나로서 최고의 정밀 기술과 독보적인 디자인이 하나로 어우러진 오프 올로제리(Haute Horlogerie: 최고급 수공예 시계 제작)의 걸작들을 제작해오고 있습니다. 환경 보호와 사회적 책임을 이행하는 기업인 IWC는 환경 친화적인 제작 방식을 지향하며, 전 세계의 어린이와 청소년을 위한 단체들을 지원하고, 다양한 환경 보호기관들과의 돈독한 협력 관계를 유지해오고 있습니다.

다운로드

주빌리 컬렉션의 신제품에 대한 이미지 자료는 press.iwc.com에서 무료로 다운로드 받으실 수 있습니다.

추가 정보

IWC 샤프하우젠

홍보부

이메일 press-iwc@iwc.com

인터넷 press.iwc.com

인터넷 및 소셜 미디어

웹 iwc.com

페이스북 facebook.com/IWCWatches

유튜브 youtube.com/iwcwatches

트위터 twitter.com/iwc

링크드인 linkedin.com/company/iwc-schaffhausen

[iwc-schaffhausen](https://linkedin.com/company/iwc-schaffhausen)

인스타그램 instagram.com/iwcwatches

핀터레스트 pinterest.com/iwcwatches

블로그 iwcblog.com

PORTOFINO HAND-WOUND MOON PHASE EDITION 150 YEARS

REF. IW516405 • IW516406 • IW516407

특징

기계식 무브먼트 - 파워리저브 디스플레이 - 날짜 디스플레이 - 스몰 해킹 세컨즈 - 문 페이스 디스플레이 - 브레게 스프링 - 무브먼트 백에 장식된 18캐럿 골드 소재의 주빌레 메달리온 - 사파이어 글래스 소재의 투명 백케이스 - 150피스(Ref. IW516407) / 350피스(Ref. IW516405/ IW516406) 리미티드 에디션

무브먼트

IWC 자체제작 칼리버 59800
진동수 28,800 A/h | 4 Hz
주얼리 30
파워리저브 8일 (192 h)
와인딩 핸드 와인드

시계

소재	Ref. IW516405: 스테인리스 스틸 케이스, 래커 처리된 블루 다이얼, 화이트 임프린트, 로둠 도금 핸즈, 산토니 블랙 엘리게이터 레더 스트랩 Ref. IW516406: 스테인리스 스틸 케이스, 래커 처리된 화이트 다이얼, 블랙 임프린트, 블루 핸즈, 산토니 블랙 엘리게이터 레더 스트랩 Ref. IW516407: 18캐럿 레드 골드 케이스, 래커 처리된 블루 다이얼, 화이트 임프린트, 골드 도금 핸즈, 산토니 블랙 엘리게이터 레더 스트랩
글래스	사파이어, 아치형, 양면 반사 방지 코팅
수압 저항	3 bar
직경	45 mm
케이스 두께	13.2 mm

PORTOFINO CHRONOGRAPH EDITION 150 YEARS

REF. IW391023 • IW391024

특징

기계식 크로노그래프 무브먼트 - 날짜 및 요일 디스플레이 - 시간, 분과 초 단위의 스톱워치 기능 - 스몰 해킹 세컨즈 - 백케이스에 인그레이빙된 주빌레 휘장 - 각 2000피스 리미티드 에디션

무브먼트

칼리버	79320
진동수	28,800 A/h 4 Hz
주얼리	25
파워리저브	44 h
와인딩	오토매틱

시계

소재	Ref. IW391023: 스테인리스 스틸 케이스, 래커 처리된 블루 다이얼, 화이트 임프린트, 로덤 도금 핸즈, 블랙 엘리게이터 레더 스트랩 Ref. IW391024: 스테인리스 스틸 케이스, 래커 처리된 화이트 다이얼, 블랙 임프린트, 블루 핸즈, 블랙 엘리게이터 레더 스트랩
글래스	사파이어, 돔형, 양면 반사 방지 코팅
수압 저항	3 bar
직경	42 mm
케이스 두께	13.6 mm

PORTOFINO AUTOMATIC EDITION 150 YEARS

REF. IW356518 • IW356519

특징

기계식 무브먼트 - 날짜 디스플레이 - 센트럴 해킹 세컨즈 - 백케이스에 인그레이빙된 주빌레 휘장 - 각 2000피스 리미티드 에디션

무브먼트

칼리버	35111
진동수	28,800 A/h 4 Hz
주얼리	25
파워리저브	42 h
와인딩	오토매틱

시계

소재	Ref. IW356518: 스테인리스 스틸 케이스, 래커 처리된 블루 다이얼, 화이트 임프린트, 로덤 도금 핸즈, 블랙 엘리게이터 레더 스트랩 Ref. IW356519: 스테인리스 스틸 케이스, 래커 처리된 화이트 다이얼, 블랙 임프린트, 블루 핸즈, 블랙 엘리게이터 레더 스트랩
글래스	사파이어, 돔형, 양면 반사 방지 코팅
수압 저항	3 bar
직경	40 mm
케이스 두께	9.3 mm