

Herbert James

PATEK PHILIPPE HIGHLIGHTS







Herbert James

PATEK PHILIPPE HIGHLIGHTS

HEEL

HEEL Verlag GmbH
Gut Pottscheidt
53639 Königswinter
Telefon 0 22 23 / 92 30-0
Telefax 0 22 23 / 92 30 26
Mail: info@heel-verlag.de
Internet: www.heel-verlag.de

© 2010: HEEL Verlag GmbH, Königswinter

Verantwortlich für den Inhalt / Editor:
Herbert James

Alle Rechte, auch die des Nachdrucks, der Wiedergabe in jeder Form und der Übersetzung in andere Sprachen, behält sich der Herausgeber vor. Es ist ohne schriftliche Genehmigung des Verlages nicht erlaubt, das Buch und Teile daraus auf fotomechanischem Weg zu vervielfältigen oder unter Verwendung elektronischer bzw. mechanischer Systeme zu speichern, systematisch auszuwerten oder zu verbreiten.

All parts of this book are protected by copyright. Any use of this work outside the narrow limitations of copyright law is not permitted without the consent of HEEL Verlag GmbH. This applies in particular to reproduction, translation, microfilming and the saving and processing of its contents in electronic systems.

Bildnachweis / Photos:
Archiv des Verlags, Auktionshaus Dr. Crott, Patek Philippe /
Archive material, Auktionshaus Dr. Crott, Patek Philippe

Englische Übersetzung / English translation:
Elizabeth Doerr

Gestaltung und Satz / Design and Layout:
Muser Medien GmbH, Mannheim
Tanja Küppershaus

Lithografie / Lithography:
Muser Medien GmbH, Mannheim
Fred Klöpfel

Printed in Germany

– Alle Rechte vorbehalten / All rights reserved –

ISBN: 978-3-86852-312-6

PATEK PHILIPPE

INHALT

1	Markengeschichte	Seite 6
2	Historische Modelle	Seite 16
	Eine Auswahl der bekanntesten Armbanduhrenmodelle von Patek Philippe	
3	Komplikationen	Seite 30
	Von Chronographen über die Weltzeituhr bis hin zum Jahreskalender	
4	Große Komplikationen	Seite 44
	Hochkomplex und faszinierend: Das Beste, was die Uhrmacherei zu bieten hat.	
5	Calatrava	Seite 60
	Der große Klassiker der Patek-Philippe-Kollektion	
6	Nautilus	Seite 72
	Patek Philippe auf sportlich: Seit 1976 gibt es die Nautilus.	
7	Aquanaut	Seite 80
	Der „kleine Bruder“ der Nautilus ist eine Uhr für alle Lebenslagen.	
8	Ellipse d'Or	Seite 86
	Unverwechselbar: Der „Goldene Schnitt“ prägt die Ellipse d'Or.	
9	Gondolo	Seite 90
	Die Formensprache der 1930er-Jahre wird neu interpretiert.	

CONTENTS

1	Brand history	Page 6
2	Historical Models	Page 16
	A selection of Patek Philippe's most well known wristwatch models	
3	Complications	Page 30
	From chronographs through world time watches all the way to the annual calendar	
4	Grand Complications	Page 44
	Highly complicated and fascinating: the best that watchmaking has to offer	
5	Calatrava	Page 60
	The grand classics of Patek Philippe's collection	
6	Nautilus	Page 72
	Patek Philippe in sports dress: the Nautilus was introduced in 1976	
7	Aquanaut	Page 80
	The “little brother” of the Nautilus model is a watch for every aspect of life	
8	Ellipse d'Or	Page 86
	Unmistakable: ideal proportions characterize this model	
9	Gondolo	Page 90
	The design language of the 1930s freshly interpreted	

VORWORT

Patek Philippe – dieser Name besitzt in der Uhrmacherei einen Glanz und einen Stellenwert, der kaum von einer anderen Marke erreicht wird. In über 160 Jahren ist die ehrwürdige Schweizer Manufaktur zum Synonym für hochkomplizierte Uhren edelster Qualität geworden.

Neben einer umfassenden Markenhistoie präsentieren wir Ihnen in diesem Buch über einhundert der schönsten und begehrtesten Modelle der exklusiven Genfer Marke. Von den legendären Modellen der 1930er-Jahre über die Auffächerung der Nachkriegsjahrzehnte bei gleichzeitiger Bewahrung der unverkennbaren Formensprache bis hin zu den aktuellen Spitzenmodellen der „Grandes Complications“ – die Erzeugnisse von Patek Philippe sind seit jeher beeindruckend.

Auf den folgenden Seiten können Sie sich einen Überblick verschaffen über das, was der Manufaktur zu ihrem Weltruhm verholfen und sie an die Spitze der mechanischen Uhrmacherei gebracht hat: Uhrmacherkunst höchster Komplexität und Innovation sowie designerische Pionierleistungen, die ihresgleichen suchen.

Dass die Auswahl und Detailtiefe im Rahmen dieses Buches nur einen repräsentativen Querschnitt der unzähligen Modelle von Patek Philippe mit all ihren Variationen liefern kann, versteht sich von selbst. Dennoch wollen wir Sie mitnehmen zu schmöckern, zu stöbern und zu träumen. Sicherlich entdecken Sie das ein oder andere Kleinod, das sich lohnt einmal genauer in Augenschein genommen zu werden, entweder bei Ihrem Konzessionär oder in der vertiefenden Fachliteratur.

Herbert James

PREFACE

Patek Philippe is a prestigious name in the watch industry: it possesses a status that really no other brand can boast. In more than 160 years, the venerable Swiss manufacture has become a synonym for highly complicated watches of the most noble quality.

Alongside an extensive look at the history of Patek Philippe, this book presents you with more than 100 of the most beautiful and sought-after models the exclusive Genevan brand has manufactured. From the legendary models of the 1930s through the diversification of the post-war decades retaining the brand's inimitable design language to the current top models approaching grand complication status, Patek Philippe's products have always been impressive. The following pages will help you form an overview of what has helped create the brand's global reputation, propelling it to the peak of horology's Olympus: the art of mechanical watchmaking incorporating the highest degree of complexity, innovation, and pioneering design. Almost without competition.

The selection and details presented in this book can only be a representative cross section of the innumerable models and variations Patek Philippe has created throughout the years. We'd like to take you on this journey of browsing, looking, and dreaming. Certainly you will find one treasure or another in the following pages to capture your interest and inspire you to take a closer look—either in your neighborhood retailer's cases or in more in-depth horological literature. Enjoy!

Herbert James

PATEK PHILIPPE

MARKEN- GESCHICHTE

Der Ursprung der heutigen Nobelmarke Patek Philippe, deren Name untrennbar mit der Stadt Genf verbunden ist und der für die größtmögliche Perfektion der „Haute Horlogerie“ (Hohe Uhrmacherrei) steht, liegt fernab der Wiegen der Feinmechanik: in Polen.

Der junge Kavallerieoffizier Antoni Norbert Patek de Prawdzic beteiligte sich 1830 – dem Jahr, in dem ausgehend von der Juli-Revolution in Frankreich halb Europa nach eineinhalb Jahrzehnten verhältnismäßigen Friedens wieder in Flammen stand – an einem Aufstand gegen die verhassten russischen Besatzer, der die Unabhängigkeit Polens zum Ziel hatte. Die Truppen des Zaren konnten zunächst vertrieben werden, schlugen jedoch ab 1831 zurück und eroberten Warschau im September 1832. Mit rund 50.000 weiteren Aufständischen floh Patek de Prawdzic in die Gebiete des Deutschen Bundes und später nach Frankreich, wo er als Schriftsetzer tätig war. Von dort aus zog er weiter nach Genf.

Die Stadt Genf hatte ebenfalls unruhige Jahrzehnte hinter sich: Nachdem 1781 Bürgertum und Arbeiterschaft eine demokratische Verfassung etabliert hatten, wurden durch deren Niederschlagung ein Jahr später viele Frühindustrielle und Großbürger in die Emigration getrieben. In der Folgezeit wurde die Stadt unter Napoleon als „Département du Léman“ in den französischen Staat integriert. Nach dem Sturz des selbsternannten Kaisers wurde 1814 die Stadtrepublik Genf ausgerufen, die bereits ein Jahr später im Rahmen des neu gegründeten Kantons Genf in die Schweiz eingegliedert wurde.





BRAND HISTORY

The origins of today's horological king, Patek Philippe, are inseparable from the city of Geneva even though they are actually to be found rather far from the modern seat of watchmaking: in Poland. Nonetheless, this name has stood for the greatest degree of perfection that haute horlogerie has to offer.

The young officer Antoni Norbert Patek de Prawdzic took part in an uprising that opposed the hated Russian occupation in 1830—the year in which half of Europe was once again in flames thanks to the July revolution beginning in France after it had enjoyed one and a half decades of relative peace. The uprising Patek de Prawdzic took part in had the independence of Poland as its goal. The czar's troops were at first run out, but they came back in 1831 and finally conquered Warsaw in September of 1832. Patek de Prawdzic along with about 50,000 other rebels fled to the area occupied by the German empire before moving on to France, where he was typesetter for a living. From there he continued on to Geneva.

The city of Geneva also had a few temperamental decades behind it by this time: after the bourgeoisie and working classes established a democratic constitution in 1781, its demise just one year later forced many early industrialists and upper class members into emigration. Under Napoleon the city was integrated into the French state and became known as the Département du Léman. After the fall of the self-crowned emperor, the city-state

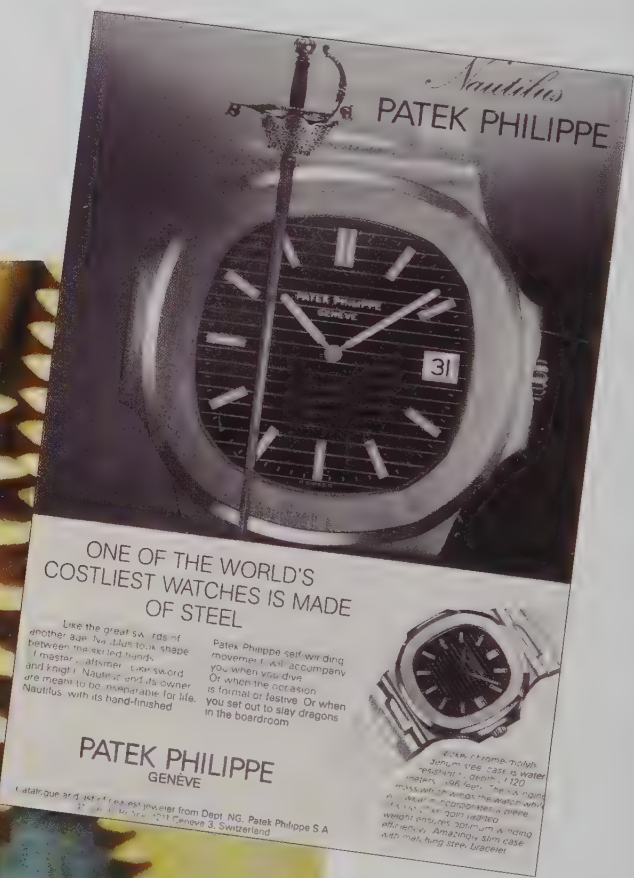
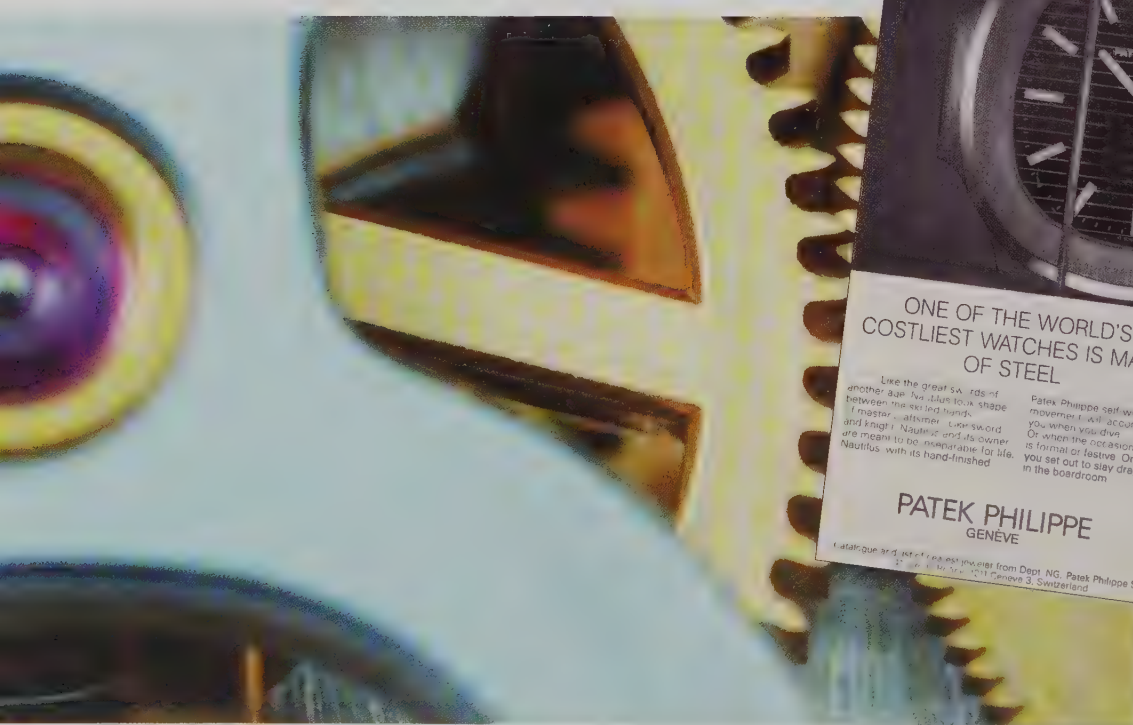
In den Jahren darauf erlebte Genf einen wirtschaftlichen Aufschwung, der vor allem von den entstehenden Manufakturen der Handwerker und Kunsthändler mitgetragen wurde. Das Europa der Restauration benötigte Luxuswaren, sei es um den aristokratischen Herrschaftsanspruch zu unterstreichen, oder aber den Erfolg der Manufakturbesitzer und ersten Großindustriellen abzubilden.

Antoni Norbert de Patek ließ sich im Umfeld der Emailleur, Goldschmiede, Graveure und – natürlich – Uhrmacher nieder und betätigte sich zunächst als Assembleur: Er etablierte ein Bezugsnetz hochwertiger Uhrwerke und ließ sie in eigenen Werkstätten in Gehäuse einschalen, ein Prinzip, das viele Uhrenmarken bis heute praktizieren.

Patek de Prawdzic war mit dieser Tätigkeit so erfolgreich, dass er die Nachfrage nach seinen Uhren kaum mehr

Geneva was founded and folded into the newly founded Swiss canton of Geneva just one year later.

The ensuing years saw Geneva experience an economic upswing, which could above all be attributed to the creation of the craftsmen's and artisans' manufactures. Europe of the Restoration era needed luxury items, whether it was to underscore aristocratic claim to power or to illustrate the success of manufacture owners and first large industrialists.



befriedigen konnte. Deshalb suchte er nach einem Teilhaber, um seine Firma vergrößern zu können. Mit Franciszek Czapek, einem Uhrmacher ebenfalls polnischer Herkunft, gründete er 1839 die Firma Patek, Czapek & Co. Als Firmensitz wurde ein Haus am rechten Ufer der Rhône bezogen, schräg gegenüber dem heutigen Stammhaus. In den ersten fünf Jahren produzierte die junge Firma mit ihrem halben Dutzend Mitarbeiter rund 200 Taschenuhren pro Jahr. 1841 wurde der Firmengründer Bürger von Genf (und damit Schweizer) und nannte sich fortan Antoine Norbert de Patek.

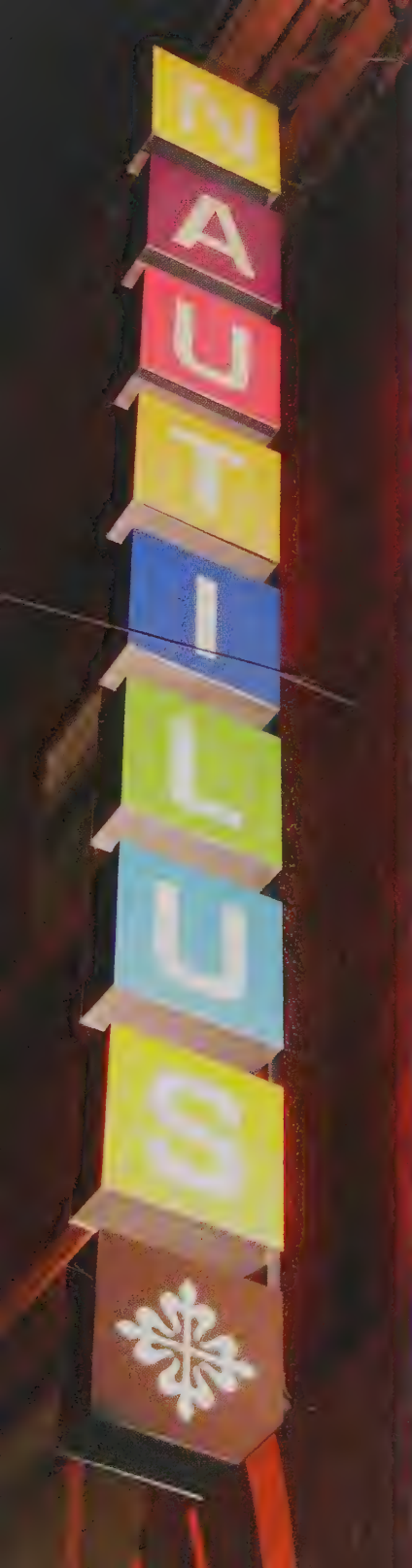
Mit seinen Produkten reiste er 1844 nach Paris, um sie dort einer größeren Öffentlichkeit zu präsentieren. Dort lernte er den jungen Pariser Uhrmacher Jean-Adrien Philippe kennen, von dem es hieß, dass er einen neuartigen Aufzugsmechanismus entwickelt habe: Statt eines Schlüssels verfügten dessen Taschenuhren über einen Kronenaufzug. Dadurch wurde es möglich, die Bauhöhe der Taschenuhr deutlich zu reduzieren, benötigte sie doch nicht mehr die recht klobigen Vierkante, die zum Aufziehen der Feder bzw. zum Einstellen der Uhrzeit mit dem Schlüssel umständlich gedreht werden mussten. Die Öffentlichkeit nahm kaum Notiz von dieser Erfindung, doch de Patek erkannte sofort das Potenzial dieser Innovation, die die Uhrmacherei revolutionieren könnte. Da sich das Verhältnis der Geschäftspartner Patek und Czapek in den vorangegangenen Jahren ohnehin immer weiter verschlechtert hatte, ergriff Patek die Gelegenheit beim Schopf und bat den 30-jährigen Philippe, Mitinhaber seiner Firma in Genf zu werden. Der Pariser Uhrmacher nahm an und wurde nach Auslaufen des Vertrags mit Czapek am 15. Mai 1845 neuer Teilhaber. Die Gesellschaft „Patek & Co.“ mit den Inhabern Jean-Adrien Philippe, Antoine Norbert de Patek und dem jungen Anwalt Vincent Gostkowski bezog ihren Sitz nur wenige Häuser vom alten entfernt am Quai des Bergues 15. Die Zusammenarbeit der beiden Männer erwies sich in den Folgejahren als Glücksfall für das Unternehmen: Nachdem

Patek de Prawdzic settled in the surrounding area of the enamellers, goldsmiths, engravers, and—of course—watchmakers and was at first employed as a reassembler. He established a supply network of high-quality watch movements and had them encased in his own workshops, a principle that many watch brands practice to this day. Patek de Prawdzic was so successful with this work that he could hardly meet the demand for his watches. For this reason, he looked for a partner in order to increase the size of his company. He therefore founded the company Patek, Czapek & Co in 1839 with Franciszek Czapek, a watchmaker also of Polish extraction. A building on the right bank of the Rhône was chosen as the company headquarters, across from the historical headquarters.

In the first five years, the young company produced about 200 pocket watches per year with the aid of half a dozen employees. In 1841, the company founder became a citizen of Geneva—and thus a Swiss citizen—from which point on he called himself Antoine Norbert de Patek.

De Patek traveled to Paris with his products in 1844 in order to present them to a wider audience. It was there that he met the young Parisian watchmaker Jean-Adrien Philippe, who was said to have developed an innovative winding mechanism: instead of a key, his pocket watches disposed of a crown winding mechanism. Thus it became possible to clearly reduce the height of the pocket watch since it no longer needed the clumsy square element needed to wind the mainspring and set the time using the laborious motion of the key. The public hardly took notice of this invention, but de Patek immediately recognized the potential of the innovation, which could well revolutionize watchmaking.

Since the relationship between business partners de Patek and Czapek had soured during the previous few years, de Patek used the occasion to ask thirty-year-old Philippe to become the new partner of his company in Geneva. The Parisian watchmaker agreed and became co-owner after



Philippe zunächst noch in Paris tätig war, gab er seine Geschäfte dort auf und kam nach Genf, um die Werkstätten von einer rein handwerklichen Produktionsweise zur arbeitsteiligen Manufaktur- bzw. Industriefertigung umzustellen. Mittels der Erfindungen und Innovationen des jungen französischen Uhrmachers nahm die am 1. Januar 1851 erneut umfirmierte „Patek Philippe & Co.“ auch im Bereich der Entwicklung und Nutzung mechanischer Werkzeuge eine führende Stellung ein. Antoine de Patek sorgte zwischenzeitlich dafür, dass das Unternehmen in Europa und Amerika bekannt wurde und Kunden gewann. Auf seinen oft monatelangen Reisen knüpfte er vielfältige Geschäftskontakte und verkaufte eine stattliche Anzahl Uhren. Somit wurde beständig Geld in die Unternehmenskasse gespült, was die Produktionsausweitung und -verbesserung absicherte. Philippe lieferte derweil die uhrmacherischen Innovationen: 1868 fertigte die Manufaktur die erste Armbanduhr für die polnische Gräfin Kocewicz an –



Czapek's contract ended on May 15, 1845. Patek & Co., owned by Jean-Adrien Philippe, Antoine Norbert de Patek, and the young lawyer Vincent Gostkowski, moved into its new premises just a few houses down from the old one on Quai des Bergues 15.

The joint goals of the two men became a fortuitous experience for the company in the ensuing years: though Philippe at first continued working in Paris, he finally gave up his shop there and moved to Geneva in order to transform the workshop from its purely manual way of production into a more industrial style of manufacture using division of labor. Thanks to the inventions and innovations of the young French watchmaker, what became Patek Philippe & Co. on January 1, 1851 also took on a leading position in the area of development and utilization of mechanical tools.

De Patek ensured that the company became well known in Europe and America, winning clients there. During business trips that would often stretch for months at a time, he made a great deal of contacts and sold a great number of watches. This ensured funds consistently coming in, a fact that secured the opportunities to extend production facilities and improve them.



wahrscheinlich die erste Armbanduhr in der Geschichte der Schweizer Uhrmacherei überhaupt. 1889 konstruiert er das erste Uhrwerk mit „ewigem Datum“, dessen Anzeige weder bei verschiedenen Monatslängen, noch in Schaltjahren einer Korrektur bedurfte. Die „Ewigen Kalender“ in der heutigen Kollektion von Patek Philippe verweisen auf diese außergewöhnliche Errungenschaft der Uhrmacherei. 1877 starb Antoine de Patek, und Jean-Adrien Philippe führte das gemeinsame Unternehmen bis zu seinem Tod im Jahr 1894 alleine weiter. Nach dem Tod der Gründer erwarben die Mitarbeiter des Unternehmens Teilhaberschaften. Jean-Adrien Philippes Schwiegersohn Joseph-Antoine Benassy-Philippe übernahm die Leitung des Unternehmens. Unter seiner Federführung wurde die Firma schließlich 1901 in eine Aktiengesellschaft umgewandelt: So entstand die „Ancienne Manufacture d'Horlogerie Patek Philippe & Co. SA“.

Ende der 1920er-Jahre geriet allerdings auch die bislang so erfolgreiche Manufaktur ins Straucheln, vernichtete die „Große Depression“ infolge des Börsencrashes vom „Schwarzen Donnerstag“ am 24. Oktober 1929 doch urplötzlich das Kapital, aus welchem die stetige Nachfrage nach den luxuriösen Erzeugnissen aus Genf generiert worden war. Ein Kaufangebot von David Le-Coultre, der Patek Philippe schon seit 1905 mit Rohwerken beliefert hatte, wurde ausgeschlagen. Stattdessen erlangten die Brüder Charles und Jean Stern, die seinerzeit die Zifferblätter für Patek Philippe hergestellt hatten, 1932 die Mehrheit an dem Unternehmen. Der letzte Mitinhaber der Firmengründerfamilien, Joseph Emile Philippe, Enkel Jean-Adrien Philippes, verlor in diesem Zuge seine Teilhabe.

Unter der Federführung der Gebrüder Stern und ihres Geschäftsführers Jean Pfister etablierte sich das Unternehmen erneut als innovative Manufaktur, indem es wieder eigene Uhrwerke entwickelte und produzierte. Gleichzeitig gelang es, mit den Modellen zu Beginn der 30er-Jahre zur Stilikone im Bereich eleganter Herrenarmbanduhren aufzusteigen. Nicht zuletzt die 1932 lancierte „Calatrava“ legt auch heute noch beeindruckend Zeugnis davon ab!

In dieser Ära entstanden in den Werkstätten von Patek Philippe die feinsten Armbanduhren, die die Welt bis dahin gesehen hatte. Neben den schlichten, zeitlosen Modellen entstanden vor allem zahlreiche uhrmacherische Komplikationen vom ewigen Kalender bis zum Tourbillon, oftmals kombiniert mit Chronographen. Die Erzeugnisse aus jener Zeit begründeten den legendären und exklusiven Ruf, den die Marke bis heute genießt. Bei Sammlern sind Uhren aus dieser Epoche deshalb auch besonders gefragt und erzielen seit Jahren Höchstpreise auf den großen Auktionen. Patek Philippe ist bis heute in der Hand der Familie Stern und gehört keinem großen





Wollen die Zukunft von Patek Philippe sichern:
Philippe und Thierry Stern

Philippe and his son Thierry Stern,
who has led the company since 2009.

Philippe continued with his horological innovations: in 1868 the manufacture completed the first wristwatch for Polish Countess Kocewicz—probably the first wristwatch in the history of Swiss watchmaking. In 1889 he designed the first watch movement to contain a “perpetual” date, the display of which needed no correction despite differing lengths of months and even leap years. The perpetual calendars found in Patek Philippe’s modern collection are based on this exceptional horological achievement.

In 1877 de Patek passed away. Philippe continued to lead the company until his death in 1894. After his passing, the employees of the company acquired partnership. Philippe’s son-in-law, Joseph-Antoine Benassy-Philippe, took over the management of the company. Under his leadership it was transformed into a limited company in 1901 called Ancienne Manufacture d’Horlogerie Patek Philippe & Co. SA. At the end of the 1920s, the successful manufacture however faltered: the Great Depression that was caused by the stock market crash of Black Thursday on October 24, 1929 suddenly decimated the capital that financed the continuously in-demand luxury products. An offer of purchase by David LeCoultre, who had already been supplying Patek Philippe with ébauches since 1905, was rejected. Instead, brothers Charles and Jean Stern, who at the time were the dial makers for the Genevan brand, were able to buy the majority of the company in 1932. The last of the owners belonging to the founding families, Joseph Emile Philippe, grandson of Jean-Adrien Philippe, lost his stake during this move.

Under the aegis of the Stern brothers and their managing director Jean Pfister, the company once again established itself as an innovative manufacture by developing and manufacturing its own movements. At the same time it advanced to become a style icon in the area of elegant men’s watches with the models it introduced at the

Konzern an. Jüngst übergab Philipp Stern das Zepter an seinen Sohn Thierry, der die konsequente Ausrichtung der Marke an den Errungenschaften der Vergangenheit sicherlich mit innovativer Schaffenskraft hinsichtlich uhrmacherischer Weiterentwicklungen fortführen wird.

beginning of the 1930s. Above all it was the Calatrava launching in 1932 that continues to confirm this fact into the modern era.

During this period in time, the finest wristwatches that the world had seen to that point were being manufactured in Patek Philippe's workshops. Alongside the simple, timeless models the company above all created numerous horological complications from the perpetual calendar to the tourbillon,





often combined with chronographs. The creations emerging from this era founded the exclusive, almost mythical, reputation that the brand enjoys to this day. Watches from this epoch are therefore particularly in demand and have achieved the highest results at auction for years.

Patek Philippe continues to remain in the hands of the Stern family and is thus not housed under the roof of a large concern. Philippe Stern recently passed the scepter to his son Thierry, who plans to continue the consistent direction of the brand based on the achievements of the past combined with innovative creations in terms of horological developments.





HISTORISCHE MODELLE

Ab 1932 entstanden in den Genfer Werkstätten von Patek Philippe die feinsten Armbanduhren, die die Welt bis dahin gesehen hatte. Neben den großen Komplikationen, wie ewigen Kalendern, exquisiten Chronographen oder hochkomplexen Tourbillons, erwarb sich die Marke aber auch einen legendären Ruf für ihre äußerlich schlichten, aber im Inneren um so feiner gearbeiteten Herrenuhren. Nicht zuletzt aufgrund dieser Epoche in der Firmengeschichte genießt die Manufaktur heute einen besonderen Ruf, und die Erzeugnisse aus den 1930er- und 40er-Jahren erzielen heute auf Auktionen die höchsten Preise, die jemals für Armbanduhren gezahlt wurden.

HISTORICAL MODELS

From 1932 the finest wristwatches that the world had seen to this point were being manufactured in Patek Philippe's workshops. Alongside great complications such as perpetual calendars, exquisite chronographs, and highly complex tourbillons, the brand laid the foundations for its almost mythical reputation during this era with its exceptionally simple, yet finely crafted men's watches. It is largely thanks to this epoch in the company history that the manufacture enjoys such a stately reputation today and that the creations from the 1930s and '40s attain the highest prices at auction today that have ever been paid for wristwatches.

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



CHRONOGRAPH EWIGER KALENDER (1942)

Referenz:	1518
Uhrwerk:	Handaufzug, rhodiniert, mit Streifenschliff, mit Schalttradsteuerung
Funktionen:	Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Chronograph; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen
Gehäuse:	Edelstahl, ø 35 mm, Druckboden
Bemerkung:	Von diesem Modell wurden insgesamt nur zwei Exemplare in Edelstahl gebaut. Teuerste Armbanduhr, die je in Deutschland versteigert wurde.
Schätzwert (2009):	€ 1.400.000,-

CHRONOGRAPH PERPETUAL CALENDAR (1942)

Reference:	1518
Movement:	manual winding, rhodium-plated, côtes de Genève, column-wheel control of chronograph
Functions:	hours, minutes, subsidiary seconds; chronograph; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase
Case:	stainless steel, ø 35 mm; push-down case back
Remarks:	only two of these models were ever manufactured in stainless steel: most expensive wristwatch ever auctioned in Germany
Estimated value (2009):	€ 1.400.000,-

CHRONOGRAPH EWIGER KALENDER (1945)

Referenz:	1518
Uhrwerk:	Handaufzug, rhodiniert, mit Streifenschliff, mit Schalttradsteuerung
Funktionen:	Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Chronograph; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen
Gehäuse:	Goldgold, ø 35 mm, Druckboden
Bemerkung:	Extrem seltener Chronograph aus einer Serie von insgesamt 281 gebauten Uhren.
Schätzwert (2009):	€ 200.000,-

CHRONOGRAPH PERPETUAL CALENDAR (1945)

Reference:	1518
Movement:	manual winding, rhodium-plated, côtes de Genève, column-wheel control of chronograph
Functions:	hours, minutes, subsidiary seconds; chronograph; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase
Case:	yellow gold, ø 35 mm; push-down case back
Remarks:	extremely rare chronograph from the series of only 281 ever made
Estimated value (2009):	€ 200.000,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



EWIGER KALENDER (1963)

Referenz:	3448
Uhrwerk:	Automatic, Kaliber 27-460Q, rhodiniert, mit Strahlenstrahl, mit Güte Siegel
Funktionen:	Stunden, Minuten; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Mondtag; Mondphase
Gehäuse:	Weiße Gold, ø 37 mm, Druckboden
Bemerkung:	Einzigartige Herrenuhr, die von 1962 bis 1963 nur 588 Mal gebaut wurde
Schätzwert: (2009):	€ 150.000,-



EWIGER KALENDER (1970)

Referenz:	3448
Uhrwerk:	Automatik, Kaliber 27-460Q, rhodiniert, „fausses côtes“-Dekoration, 18 Karat Goldrotor, Genfer Funke
Funktionen:	Stunden, Minuten; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen
Gehäuse:	Gold, ø 37 mm, Druckboden
Schätzwert: (2009):	€ 80.000,-

PERPETUAL CALENDAR (1963)

Reference:	3445
Movement:	Automatic, Patek Philippe Caliber 27-460Q, medium-pitched, côtes de Genève, Seal of Geneva
Functions:	hours, minutes; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase
Case:	white gold, ø 37 mm, push-down case back
Remarks:	extremely rare men's watch, only 588 pieces were produced between 1962 and 1963
Estimated Value (2009):	€ 150.000,-

PERPETUAL CALENDAR (1970)

Reference:	3445
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 27-460Q, medium-pitched, "fausses côtes" decoration, 18-karat gold rotor, Seal of Geneva
Functions:	hours, minutes; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase
Case:	yellow gold, ø 37 mm, push-down case back
Estimated value (2009):	€ 80.000,-



EIN-DRÜCKER-CHRONOGRAPH (1936)

Referenz: 130
Uhrwerk: Handaufzug, Kaliber 13'', rhodiniert,
 „fausses côtes“ Dekoration, Schalttradsteuerung
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Chronograph
Gehäuse: Gelbgold, ø 33 mm, Druckboden
Bemerkung: Chronographendrucker in Krone integriert
Schätzwert
 (2009): € 300.000,-

ONE-BUTTON CHRONOGRAPH (1936)

Reference: 130
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 13'',
 rhodium-plated, fausses côtes decoration,
 column-wheel control of chronograph
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; chronograph
Case: yellow gold, ø 33 mm; push-down case back
Remarks: chronograph button integrated into crown
Estimated
 value (2009): € 300.000,-



CHRONOGRAPH (1938)

Uhrwerk: Handaufzug, Kaliber 13''-130, rhodiniert,
 „fausses côtes“ Dekoration, Schalttradsteuerung
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Chronograph
Gehäuse: Gelbgold, ø 33 mm, Druckboden
Schätzwert
 (2009): € 50.000,-

CHRONOGRAPH (1938)

Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 13''-130,
 rhodium-plated, fausses côtes decoration,
 column-wheel control of chronograph
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; chronograph
Case: yellow gold, ø 33 mm; push-down case back
Estimated
 value (2009): € 50.000,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



SCHLEPPZEIGERCHRONOGRAPH (1939)

Reference:	1436
Movement:	Handwinding, moon, Geneva côte
Functions:	Hours, Minutes, Small Seconds, Split-seconds Chronograph
Case:	Yellow gold, Ø 33 mm, screw-down case back
Remarks:	Von den extrem seltenen Chronograph wurden nur 38 Exemplare in Gelbgold und mit silbernem Zifferblatt gefertigt.
Estimated value (2009):	€ 170.000,-

SPLIT-SECONDS CHRONOGRAPH (1939)

Reference:	1436
Movement:	manual winding, rhodium-plated, Geneva côte decoration, column-wheel control of chronograph, Seal of Geneva
Functions:	hours, minutes, subsidiary seconds, split-seconds chronograph
Case:	yellow gold, ø 33 mm, push-down case back
Remarks:	only 38 pieces were made of this extremely rare chronograph in yellow gold with a silver dial
Estimated value (2009):	€ 170.000,-

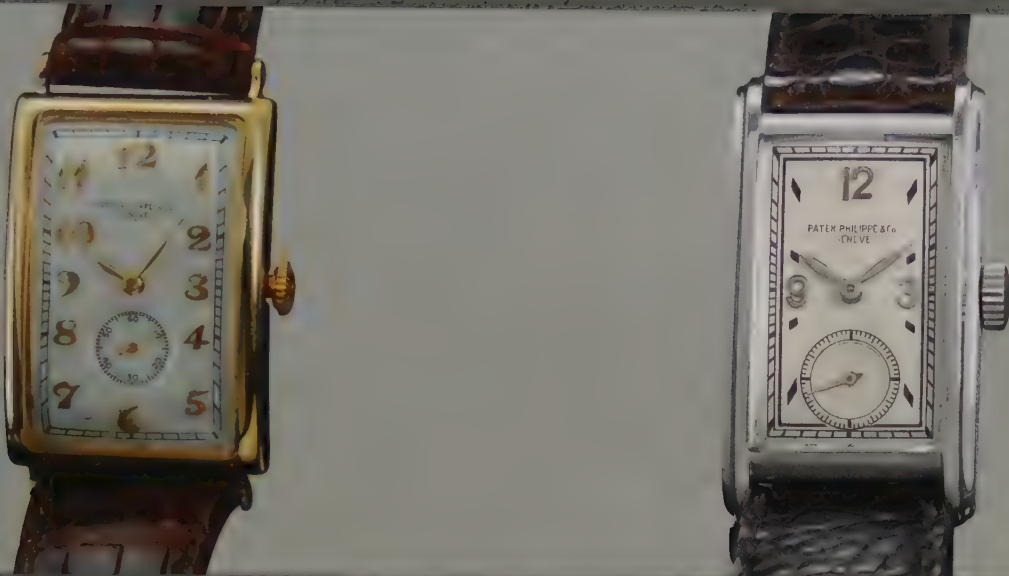


CHRONOGRAPH (1945)

Reference:	130
Movement:	Handwinding, Caliber 13, modified, with shock absorber, column-wheel control
Functions:	Hours, Minutes, Small Seconds, Chronograph
Case:	Stainless steel, ø 34 mm, screw-down case back
Estimated value (2009):	€ 80.000,-

CHRONOGRAPH (1945)

Reference:	130
Movement:	manual winding, Patek Philippe Caliber 13, rhodium plated, côte de Genève, column-wheel control of chronograph
Functions:	hours, minutes, subsidiary seconds, chronograph
Case:	stainless steel, ø 34 mm, push-down case back
Estimated value (2009):	€ 80.000,-



HERRENUHR (1932)

Uhrwerk: Handaufzug, grainiert, vergoldet
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Gelbgold, 26 x 44 mm, Druckboden
Schätzwert (2009): € 18.000,-

MEN'S WATCH (1932)

Movement: manual winding, frosted finish, gold-plated
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: yellow gold, 26 x 44 mm; push-down case back
Estimated value (2009): € 18.000,-

HERRENUHR (1936)

Referenz: 417
Uhrwerk: Handaufzug, Kaliber 9-90, rhodiniert, „fausses côtes“ Dekoration
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Platin, 20 x 36 mm, Druckboden
Bemerkungen: Auf dem Boden findet sich die Gravur „S. S. Magoffin“.
Schätzwert (2009): € 19.000,-

MEN'S WATCH (1936)

Reference: 417
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 9-90, rhodium-plated, fausses côtes decoration
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: platinum, 20 x 36 mm, push-down case back
Remarks: engraving "S.S. Magoffin" on case back
Estimated value (2009): € 19.000,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



HERRENUHR (1937)

Referenz:	520
Uhrwerk:	Handaufzug, Kaliber 9-90, modifiziert, „tausses côtes“ Dekoration
Funktionen:	Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Behälter:	Gold, 24 x 40 mm, Druckdeckel
Schätzpreis (2009):	€ 11.000,-

HERRENUHR (1936)

Referenz:	520
Uhrwerk:	Kaliber 9-90, rhodiniert, „tausses côtes“ Dekoration, spiegelpolierte Schrauben, Formwerk
Funktionen:	Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Behälter:	Gold, 24 x 40 mm, Druckdeckel
Schätzpreis (2009):	€ 11.000,-

MEN'S WATCH (1937)

Referenz:	520
Movement:	hand winding, Patek Philippe Caliber 9-90 rhodium plated, tausses côtes decoration
Functions:	hours, minutes, subsidiary seconds
Case:	yellow gold, 24 x 40 mm, push-down case back
Estimated value (2009):	€ 11.000,-

MEN'S WATCH (1936)

Referenz:	520
Movement:	Patek Philippe Caliber 9-90, rhodium plated, tausses côtes decoration, high-polished screws, shaped movement
Functions:	hours, minutes, subsidiary seconds
Case:	yellow gold, 24 x 40 mm (push-down case back)
Estimated value (2009):	€ 11.000,-



CALATRAVA (1938)

Uhrwerk: Handaufzug, Kaliber 12-120, rhodiniert, mit Streifenschliff
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Gelbgold, Ø 36 mm, Druckboden
Schätzwert (2009): € 7000,-



CALATRAVA (1949)

Referenz: 565
Uhrwerk: Handaufzug, 12"-120, rhodiniert, „fausses côtes“ Dekoration
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Edelstahl, Ø 35 mm, Schraubboden, zusätzliche Werkschutzkappe
Schätzwert (2009): € 15.000,-

CALATRAVA (1938)

Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 12-120, rhodium-plated, côtes de Genève
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: yellow gold, Ø 36 mm; push-down case back
Estimated value (2009): € 7000,-

CALATRAVA (1949)

Reference: 565
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 12"-120, rhodium-plated, fausses côtes decoration
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: stainless steel, Ø 35 mm; screw-down case back, additional movement protection cap
Estimated value (2009): € 15.000,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



CALATRAVA (1953)

Referenz: 2500
Uhrwerk: Handaufzug, Kaliber 12-400, rhodiniert mit Strahlenmuster, Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Gelbgold, ø 35 mm, Schraubdeckel
Schätzwert (2009): € 15.000,-



CALATRAVA (1960)

Referenz: 2509
Uhrwerk: Kaliber 12"-400, rhodiniert, „fausses côtes“ Dekoration, Genfer Punze
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Edelstahl, ø 35 mm, Schraubdecken, zusätzliche Werkschutzkappe
Schätzwert (2009): € 35.000,-

CALATRAVA (1953)

Reference: 2509
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 12-400, medium-plated, côtes de Genève, Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: yellow gold, ø 35 mm; screw-down case back
Estimated value (2009): € 15.000,-

CALATRAVA (1960)

Referenz: 2509
Movement: Patek Philippe Caliber 12"-400, rhodium-plated, fausses côtes decoration, Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: stainless steel, ø 35 mm; screw-down case back, additional movement protection cap
Estimated value (2009): € 35.000,-



HERRENUHR AUTOMATIK (1956)

Referenz: 2551
Uhrwerk: Automatik, Kaliber 12-600AT, rhodiniert,
mit Streifenschliff, Goldrotor
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Gelbgold, ø 36 mm, Schrauboden
Schätzwert
(2009): € 11.000,-



HERRENUHR AUTOMATIK (1962)

Referenz: 3445
Uhrwerk: Automatik, Kaliber 27-460M, rhodiniert,
mit Streifenschliff, Goldrotor, mit Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Datum
Gehäuse: Gelbgold, ø 35 mm, Schrauboden
Schätzwert
(2009): € 8000,-

MEN'S AUTOMATIC WATCH (1956)

Reference: 2551
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 12-600AT,
rhodium-plated, côtes de Genève, gold rotor
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: yellow gold, ø 36 mm; screw-down case back
Estimated value (2009): € 11.000,-

MEN'S AUTOMATIC WATCH (1962)

Reference: 3445
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 27-460M,
rhodium-plated, côtes de Genève, gold rotor,
Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; date
Case: yellow gold, ø 35 mm; screw-down case back
Estimated value (2009): € 8000,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



HERRENUHR AUTOMATIK (1954)

Referenz:	2528
Uhrwerk:	Automatik, Kaliber 12-600 AT, rhodiniert, Streifenschliff, Genfer Siegel, Goldrotor
Funktionen:	Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse:	Platin, ø 35 mm, Schraubhoden
Bemerkung:	Diamantbesetztes Zifferblatt
Schätzwert:	
(2009):	€ 60.000,-



HERRENUHR AUTOMATIK (1957)

Referenz:	2528
Uhrwerk:	Automatik, Kaliber 12-600 AT; rhodiniert, mit Streifenschliff, Goldrotor
Funktionen:	Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse:	Rotgold, ø 35 mm, Schraubhoden
Bemerkung:	Emaille-Zifferblatt
Schätzwert:	
(2009):	€ 40.000,-

MEN'S AUTOMATIC WATCH (1954)

Reference:	2528
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 12-600 AT, rhodium-plated, côtes de Genève, gold rotor, Seal of Geneva
Functions:	hours, minutes, a subsidiary seconds
Case:	platinum, ø 35 mm, screw-down case back
Remarks:	diamond-set dial
Estimated value (2009):	€ 60.000,-

MEN'S AUTOMATIC WATCH (1971)

Reference:	2526
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 12-600 AT, rhodium-plated, côtes de Genève, gold rotor, Seal of Geneva
Functions:	hours, minutes, subsidiary seconds
Case:	red gold, ø 35 mm; screw-down case back
Remarks:	enthal. dial
Estimated value (2009):	€ 40.000,-



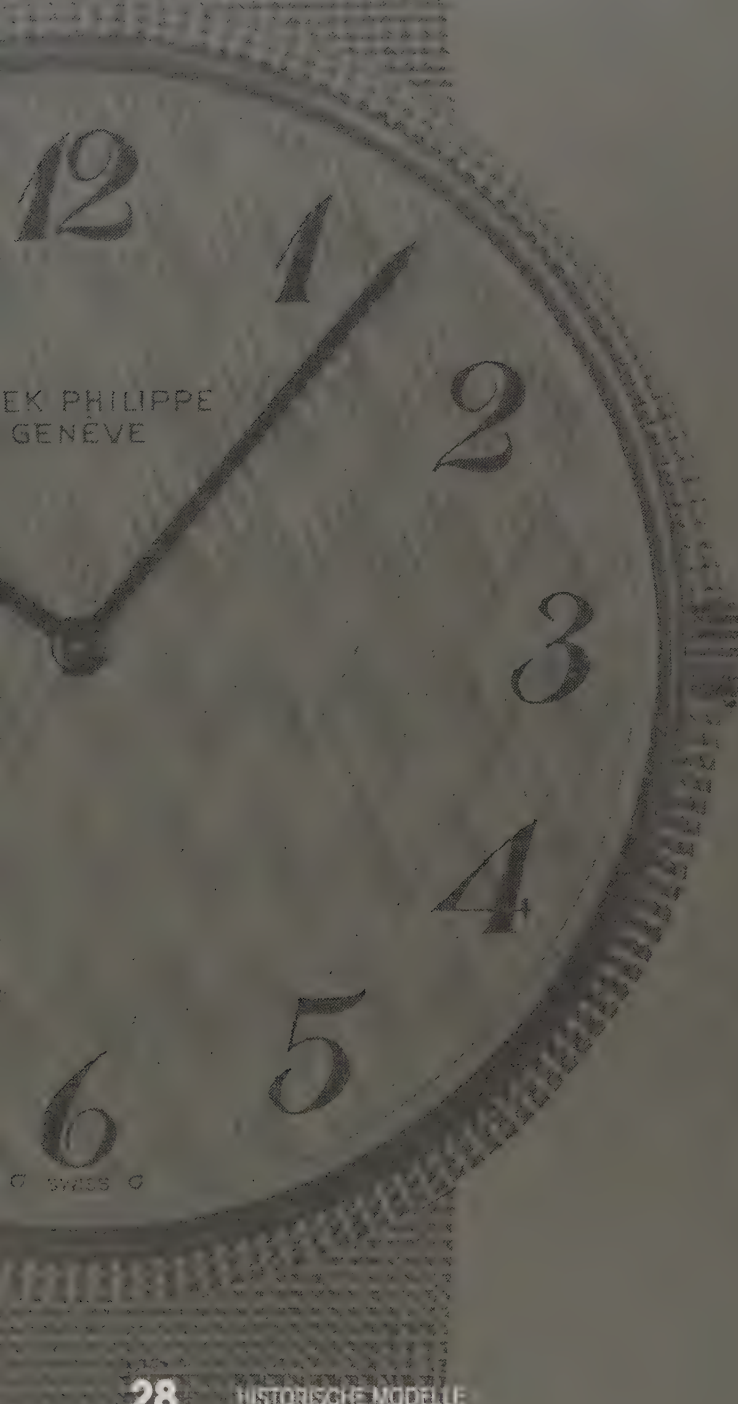
HERRENUHR AUTOMATIK (1963)

Referenz: 3429
Uhrwerk: Automatik, Kaliber 27-460, rhodiniert, Goldrotor
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Weißgold, Ø 35 mm; Schraubboden
Schätzwert (2009): € 14.000,-

MEN'S AUTOMATIC WATCH (1963)

Reference: 3429
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 27-460,
rhodium-plated, gold rotor
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: white gold, ø 35 mm; screw-down case back
Estimated value (2009): € 14.000,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



HERRENUHR AUTOMATIK (1971)

Referenz: 3445
Uhrwerk: Automatik, Kal. ber 27-460M/PM, rhodiniert,
Goldrотор, Genève Seal
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde Datum
Gehäuse: Weißgold, ø 39 mm; Schraubboden
Schätzwert:
(2009): € 13.000,-

MEN'S AUTOMATIC WATCH (1971)

Referenz: 3445
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 27-460/PHA
rhodium-plated, gold color; Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; date
Case: white gold, ø 39 mm; screw down case back
Estimated
value (2009): € 13.000,-



HERRENUHR AUTOMATIK (1972)

Referenz:	3588/1
Uhrwerk:	Automatik, 28-255, rhodiniert, „fausses côtes“ Dekoration, Goldrotor, Genfer Punze
Funktionen:	Stunden, Minuten
Gehäuse:	Weißgold, ø 35 mm, Druckboden
Schätzwert (2009):	€ 6500,-

MEN'S AUTOMATIC WATCH (1972)

Reference:	3588/1
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 28-255, rhodium-plated, fausses côtes decoration, gold rotor, Seal of Geneva
Functions:	hours, minutes
Case:	white gold, ø 35 mm; screw-down case back
Estimated value (2009):	€ 6500,-



HERRENUHR AUTOMATIK (1982)

Referenz:	3569-3
Uhrwerk:	Automatik, Kaliber 1-350, rhodiniert, mit Streifenschliff, Goldrotor, Genfer Siegel
Funktionen:	Stunden, Minuten
Gehäuse:	Weißgold, ø 35 mm, Schraubboden
Schätzwert (2009):	€ 5000,-

MEN'S AUTOMATIC WATCH (1982)

Reference:	3569-3
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 1-350, rhodium-plated, côtes de Genève, gold rotor, Seal of Geneva
Functions:	hours, minutes
Case:	white gold, ø 35 mm; screw-down case back
Estimated value (2009):	€ 5000,-



PATEK PHILIPPE KOMPLIKATIONEN

Eine Uhr zeigt im Normalfall die Uhrzeit an: Stunden, Minuten, Sekunden. Wenn eine mechanische Armbanduhr neben Zeit und Datum weitere Informationen bereitstellen soll, wird es kompliziert: „Komplikationen“ nennt man deshalb die Uhren, die in ihrem Gehäuse neben den genannten Grundfunktionen weitere, nützliche Anzeigen bereitstellen. Patek Philippe bietet eine Vielzahl dieser „Alltagskomplikationen“ an: Den für die Marke so typischen Jahreskalender, verschiedene Zeitzonen- und Weltzeituhren für den modernen Globetrotter, Mondphasenanzeigen und natürlich den Chronographen zur sekundengenauen Bestimmung von Zeiträumen. Kombiniert man verschiedene dieser Anzeigen in einer Uhr, ist der Schritt bis zur „großen Komplikation“ nicht mehr weit.

COMPLICATIONS

Normally a watch displays the time: hours, minutes, seconds. If a mechanical wristwatch is meant to show further information alongside the time and date, it becomes “complicated”: thus, the watches that have other practical functions in addition to the basic ones are called “complications.” Patek Philippe offers a great number of “everyday” complications: the annual calendar so characteristic of this brand, various time zone and world time watches for modern globetrotters, moon phase displays, and of course chronographs for to-the-second timing of events. If several of these displays are combined within one watch, the gap between it and a so-called grand complication is not wide.

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



JAHRESKALENDER

Referenz: 5205G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 S QA LU 24h
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen, 24-Std.-Anzeige
Gehäuse: Weißgold, ø 40 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 27.110,-

ANNUAL CALENDAR

Reference: 5205G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 S QA LU 24h
Functions: hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase; 24-hour display
Case: white gold, ø 40 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 27.110,-



TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



JAHRESKALENDER

Referenz: 5396G

Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 S QA LU 24h

Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat und Mondphasen

Gehäuse: Weißgold, ø 38 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)

Preis (2010): € 27.470,-

ANNUAL CALENDAR

Reference: 5396G

Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 S QA LU 24h

Functions: hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase

Case: white gold, ø 38 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)

Price (2010): € 27.470,-



JAHRESKALENDER

Referenz: 5396R

Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 S QA LU 24h Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat und Mondphasen

Gehäuse: Roségold, ø 38 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)

Preis (2010): € 27.470,-

ANNUAL CALENDAR

Reference: 5396G

Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 S QA LU 24h hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase

Functions: white gold, ø 38 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)

Price (2010): € 27.470,-

JAHRESKALENDER

Referenz: 5396G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 S QA LU 24h
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat und Mondphasen
Gehäuse: Weißgold, ø 38 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 27.470,-



ANNUAL CALENDAR

Reference: 5396G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 S QA LU 24h
Functions: hours, minutes, sweep seconds, annual calendar with date, weekday, month, moon phase
Case: white gold, ø 38 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 27.470,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN

JAHRESKALENDER

Referenz: 5146G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 315 S IRM QA LU
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Weißgold, ø 39 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 23.760,-

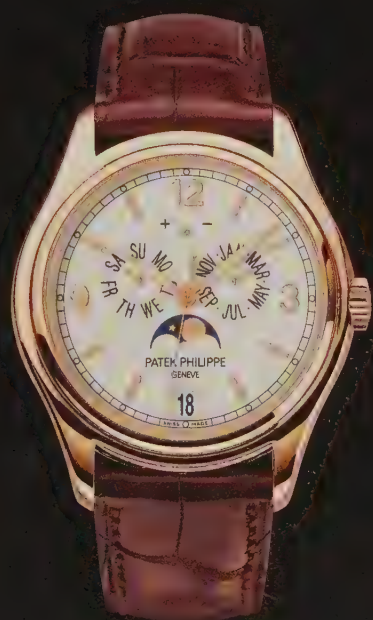
ANNUAL CALENDAR

Reference: 5146G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 315 S IRM QA LU
Functions: hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase; power reserve display
Case: white gold, ø 39 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 23.760,-



JAHRESKALENDER

Referenz: 5146R
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 315 S IRM QA LU
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Roségold, ø 39 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 23.760,-



ANNUAL CALENDAR

Reference: 5146R
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 315 S IRM QA LU
Functions: hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase; power reserve display
Case: rose gold, ø 39 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 23.760,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



JAHRESKALENDER

- Referenz:** 5135G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 S QA LU 24h; Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat und Mondphasen; 24-Std.-Anzeige
Gehäuse: Weißgold, 51 x 40,3 mm; Saphirglas
Preis (2008): € 26.000,-

ANNUAL CALENDAR

- Reference:** 5135G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 S QA LU 24h; Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase; 24-hour display
Case: white gold, 51 x 40.3 mm; sapphire crystal
Price (2008): € 26.000,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



JAHRESKALENDER

Referenz:	4936R
Uhrwerk:	Automatik, Patek Philippe Kaliber 315 S QA LU
Funktionen:	Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen
Gehäuse:	Roségold, ø 37 mm; Lünette mit 156 Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Bemerkung:	Perlmutt-Zifferblatt
Preis (2010):	€ 26.470,-

ANNUAL CALENDAR

Reference:	4936R
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 315 S QA LU
Functions:	hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase
Case:	rose gold, ø 37 mm; bezel set with 156 diamonds; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Remarks:	mother-of-pearl dial
Price (2010):	€ 26.470,-

JAHRESKALENDER

Referenz:	4936R
Uhrwerk:	Automatik, Patek Philippe Kaliber 315 S QA LU
Funktionen:	Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen
Gehäuse:	Goldgelbgold, ø 37 mm; Lünette mit 156 Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Bemerkung:	Perlmutt-Zifferblatt
Preis (2010):	€ 26.470,-

ANNUAL CALENDAR

Reference:	4936R
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 315 S QA LU
Functions:	hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase
Case:	yellow gold, ø 37 mm; bezel set with 156 diamonds; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Remarks:	mother-of-pearl dial
Price (2010):	€ 26.470,-

JAHRESKALENDER

Referenz: 4937G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 S QA LU
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralesekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat und Mondphasen
Gehäuse: Weißgold, ø 37 mm; Gehäuse, Lünette und Bandanstoße mit insgesamt 431 Diamanten besetzt; Krone mit 14 Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 40.030,-



ANNUAL CALENDAR

Reference: 4937G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 S QA LU
Functions: hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase
Case: white gold, ø 37 mm; bezel and strap lugs set with a total of 431 diamonds; crown set with 14 diamonds; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3-bar (30 m)
Price (2010): € 40.030,-

CHRONOGRAPH

Referenz: 5170J
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber CH 29-535 PS;
Schalttradsteuerung
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Chronograph
Gehäuse: Gelbgold, ø 39 mm; Saphirglas; Saphirglasboden;
wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 46.380,-

CHRONOGRAPH

Reference: 5170J
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber CH 29-535 PS; column-wheel control of chronograph
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; chronograph
Case: yellow gold, ø 39 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 46.380,-



TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

CHRONOGRAPH

Referenz: 5070
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber CH 27-70
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Chronograph
Gehäuse: Gelbgold, ø 42 mm; Saphirglas;
Boden mit Sichtfenster;
wassererdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2009): auf Anfrage

CHRONOGRAPH

Reference: 5070
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber
CH 27-70
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds;
chronograph
Case: yellow gold, ø 42 mm; sapphire crystal;
transparent case back; water-resistant
to 3 bar (30 m)
Price (2009): on request





JAHRESKALENDER-CHRONOGRAPH

Referenz: 5960R
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber CH 28-520 IRM QA 24H; Schalt undsteuerung
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Chronograph; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Roségold; ø 40,5 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 42.810,-

ANNUAL CALENDAR CHRONOGRAPH

Reference: 5960R
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber CH 28-520 IRM QA 24H; column-wheel control of chronograph
Functions: hours, minutes, sweep seconds; chronograph; annual calendar with date, weekday, month; power reserve display
Case: rose gold, ø 40.5 mm; sapphire crystal; transparent case back
Price (2010): € 42.810,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

JAHRESKALENDER-CHRONOGRAPH

Referenz: 5960P
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber CH 28-520 IRM QA 24H; Schalttradsteuerung
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Chronograph; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Platin, ø 40,5 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 51.370,-



ANNUAL CALENDAR CHRONOGRAPH

Reference: 5960P
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber CH 28-520 IRM QA 24H; column wheel control of chronograph
Functions: hours, minutes, sweep seconds; chronograph; annual calendar with date, weekday, month; power reserve display
Case: platinum, ø 40.5 mm; sapphire crystal; transparent case back
Price (2009): € 51.370,-

JAHRESKALENDER-CHRONOGRAPH

Referenz: 5960P
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber CH 28-520 IRM QA 24H; Schalttradsteuerung
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Chronograph; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Platin, ø 40,5 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2009): € 51.370,-

ANNUAL CALENDAR CHRONOGRAPH

Reference: 5960P
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber CH 28-520 IRM QA 24H; column wheel control of chronograph
Functions: hours, minutes, sweep seconds; chronograph; annual calendar with date, weekday, month; power reserve display
Case: platinum, ø 40.5 mm; sapphire crystal; transparent case back
Price (2010): € 51.370,-





WELTZEITUHR

Referenz:	5131G
Uhrwerk:	Automatik, Patek Philippe Kaliber 240 HU
Funktionen:	Stunden, Minuten; Weltzeit
Gehäuse:	Weißgold, ø 39,5 mm; Zifferblatt-Skalenring mit den Bezugsstädtenamen der 24 Weltzeitzonen; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Bemerkung:	emailliertes Zifferblatt
Preis (2010):	€ 36.390,-

WORLD TIME WATCH

Reference:	5131G
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 240 HU
Functions:	hours, minutes; world time
Case:	white gold, ø 39.5 mm; dial disk with 24-hour display and world cities; sapphire crystal; transparent case back
Remarks:	enamel dial
Price (2010):	€ 36.390,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



WELTZEITUHR

Referenz: 5130P
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240 HU
Funktionen: Stunden, Minuten; Weltzeit
Gehäuse: Platin, ø 39,5 mm; Zifferblatt-Skalenring mit den Bezugsstädtenamen der 24 Weltzeitzonen; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2008): € 35.320,-



WELTZEITUHR

Referenz: 5130G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240 HU
Funktionen: Stunden, Minuten; Weltzeit
Gehäuse: Weißgold, ø 39,5 mm; Zifferblatt-Skalenring mit den Bezugsstädtenamen der 24 Weltzeitzonen; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Bemerkung: emailliertes Zifferblatt
Preis (2007): € 22.100,-

WORLD TIME WATCH

Reference: 5130P
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240 HU
Functions: hours, minutes; world time
Case: platinum, ø 39.5 mm; dial disk with 24-hour display and world cities; sapphire crystal; transparent case back
Price (2008): € 35.320,-

WORLD TIME WATCH

Reference: 5130G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240 HU
Functions: hours, minutes; world time
Case: white gold, ø 39.5 mm; dial disk with 24-hour display and world cities; sapphire crystal; transparent case back
Remarks: enamel dial
Price (2007): € 22.100,-

PATEK PHILIPPE

GROSSE KOMPLIKATIONEN

Die „Grandes Complications“ gelten allgemein als Krönung der mechanischen Uhrmacherkunst und vereinen größtmögliche Wissen, außergewöhnliches Können und Jahrzehntelange Erfahrung der Uhrmacher. Nur wenige Uhrenmarken weltweit sind in der Lage, eigenständig in diesen Bereich der Haute Horlogerie vorzudringen, und Patek Philippe zählt seit seiner Firmengründung 1839 zu diesem erlauchten Kreis. Keine andere Manufaktur kann sich rühmen, derartig viele Zeitmesser der höchsten Schwierigkeitsgrade entwickelt und gefertigt zu haben, seien es Doppelchronographen, Ewige Kalender, Tourbillons oder die Repetierfunktionen zur akustischen Zeitindikation.

GRAND COMPLICATIONS

The grand complications are generally regarded as the crowning glory of the art of watchmaking and unite incredible know-how with great knowledge and decades of watchmaking experience. Only very few watch brands in the world are in a position to enter this area of haute horlogerie, and Patek Philippe has since its founding in 1839 counted among them. No other manufacture can boast having developed and manufactured so many timepieces of this highest degree, whether split-seconds chronographs, perpetual calendars, tourbillons, or repeaters—or any combination of these in one movement.



TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

GRANDE COMPLICATION REF. 5207

Referenz: 5207
Uhrwerk: Handaufzug; Patek Philippe Kaliber R TO 27 PS QI;
MinutenTourbillon
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; ewiger
Kalender mit Datum, Wochentag, Monat,
Mondphasen, Schaltjahr; Minutenrepetition
Gehäuse: Platin, ø 41 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): auf Anfrage

GRANDE COMPLICATION REF. 5207

Reference: 5207
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber
RTO 27PS QI; one-minute tourbillon
hours, minutes; perpetual calendar
with date, weekday, month,
moon phase, leap year;
24-hour indication
Case:
Functions: platinum, ø 41 mm;
sapphire crystal;
transparent case back
Price (2010): on request



TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



EWIGER KALENDER

Referenz:	5140J
Uhrwerk:	Automatikwerk, Patek Philippe Kaliber 240 Q
Funktionen:	Stunden, Minuten; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen, Schaltjahr; 24-Std.-Indikation
Gehäuse:	Goldgold, Ø 37,2 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Bemerkung:	auswechselbarer Platinboden
Preis (2010):	€ 47.450,-



EWIGER KALENDER

Referenz:	5140G
Uhrwerk:	Automatikwerk, Patek Philippe Kaliber 240 Q
Funktionen:	Stunden, Minuten; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen, Schaltjahr; 24-Std.-Indikation
Gehäuse:	Weißgold, Ø 37,2 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Bemerkung:	auswechselbarer Platinboden
Preis (2010):	€ 48.730,-

PERPETUAL CALENDAR

Reference:	5140J
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 240 Q
Functions:	hours, minutes; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase, leap year; 24-hour indication
Case:	yellow gold, Ø 37.2 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Remarks:	exchangeable platinum case back
Price (2010):	€ 47.450,-

PERPETUAL CALENDAR

Reference:	5140G
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 240 Q
Functions:	hours, minutes; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase, leap year; 24-hour indication
Case:	white gold, Ø 37.2 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Remarks:	exchangeable platinum case back
Price (2010):	€ 48.730,-

EWIGER KALENDER

Referenz:	5140P
Uhrwerk:	Automatikwerk, Patek Philippe Kaliber 240 Q
Funktionen:	Stunden, Minuten; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen, Schaltjahr, 24-Std.-Indikation
Gehäuse:	Platin, ø 37,2 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Bemerkung:	auswechselbarer Platinboden
Preis (2010):	€ 61.360,-

PERPETUAL CALENDAR

Reference:	5140P
Movement:	automatic, Patek Philippe Caliber 240 Q
Functions:	hours, minutes; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase, leap year; 24-hour indication
Case:	platinum, ø 37,2 mm, sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Remarks:	exchangeable platinum case back
Price (2010):	€ 61.360,-





EWIGER KALENDER

Referenz: 5139G
Uhrwerk: Automatikwerk, Patek Philippe Kaliber 240 Q
Funktionen: Stunden, Minuten; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat; Mondphasen, Schaltjahr; 24-Std.-Indikation
Gehäuse: Weißgold, ø 38 mm; Lünette mit „Clous de Paris“-Dekor; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 48.730,-

PERPETUAL CALENDAR

Reference: 5139G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240 Q
Functions: hours, minutes; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase, leap year; 24-hour indication
Case: white gold, ø 38 mm; bezel with clous de Paris decoration; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 48.730,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



EWIGER KALENDER

Referenz: 5159G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 315 S QR
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralekunde; ewiger Kalender mit retrogradem Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen, Schaltjahr; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Weißgold, Ø 38 mm; Saphirglas; Sprungdeckelboden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 54.230,-



EWIGER KALENDER

Referenz: 5159R
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 315 S QR
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralekunde; ewiger Kalender mit retrogradem Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen, Schaltjahr; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Roségold, Ø 38 mm; Saphirglas; Sprungdeckelboden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 54.230,-

PERPETUAL CALENDAR

Reference: 5159G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 315 QR
Functions: hours, minutes, sweep seconds; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase, leap year; power reserve display
Case: white gold, Ø 38 mm; sapphire crystal; hunter-style case back with window
Price (2010): € 54.230,-

PERPETUAL CALENDAR

Reference: 5159R
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 315 QR
Functions: hours, minutes, sweep seconds; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase, leap year; power reserve display
Case: rose gold, Ø 38 mm; sapphire crystal; hunter-style case back with window
Price (2010): € 54.230,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



CHRONOGRAPH MIT EWIGEM KALENDER

Referenz: 5970P
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber CH 27-70 Q
(Basis Nouvelle Lémania)
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Chronograph;
ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat,
Mondphasen, Schaltjahr; 24-Std.-Anzeige
Gehäuse: Platin, ø 40 mm; Saphirglas; Boden mit
Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 99.890,-



CHRONOGRAPH MIT EWIGEM KALENDER

Referenz: 5970R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber CH 27-70 Q
(Basis Nouvelle Lémania)
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Chronograph;
ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat,
Mondphasen, Schaltjahr; 24-Std.-Anzeige
Gehäuse: Roségold, ø 40 mm; Saphirglas; Boden mit
Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): auf Anfrage

CHRONOGRAPH WITH PERPETUAL CALENDAR

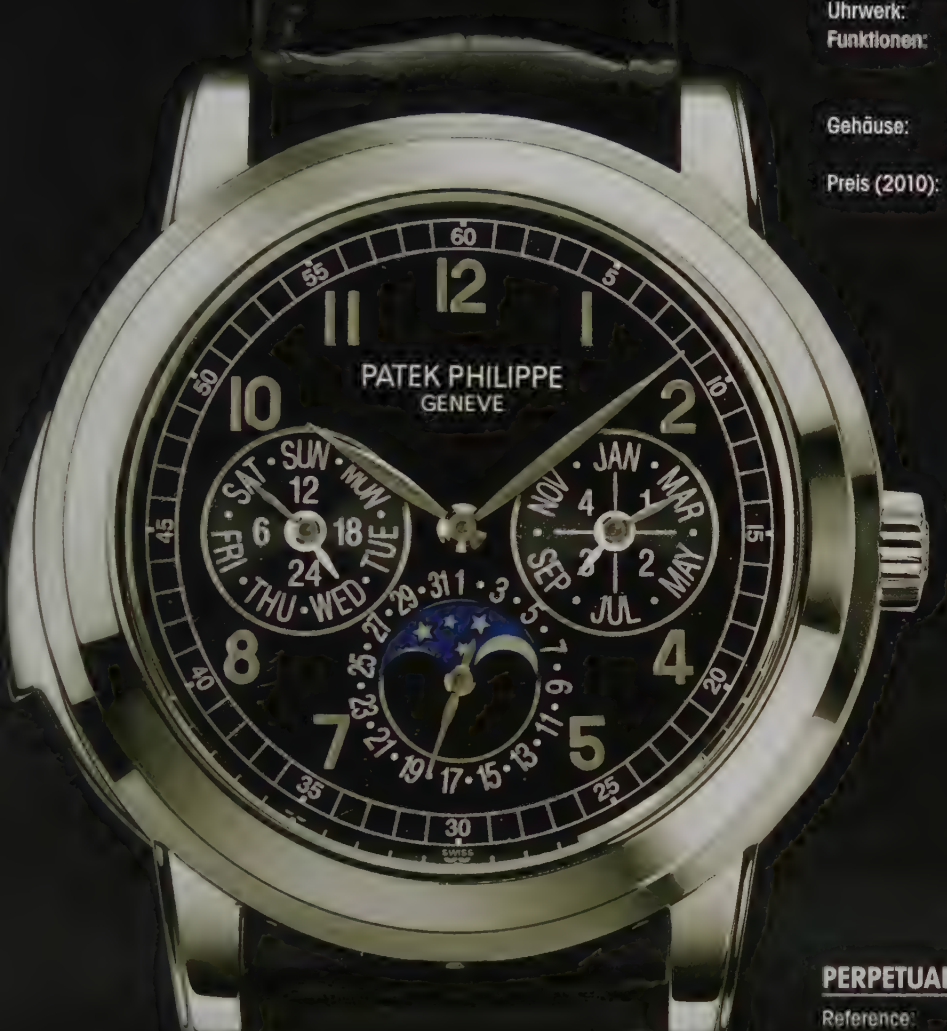
Reference: 5970P
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber
CH 27-70 Q (base Nouvelle Lémania)
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; chronograph;
perpetual calendar with date, weekday, month,
moon phase, leap year; 24-hour display
Case: platinum, ø 40 mm; sapphire crystal; transparent
case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 99.890,-

CHRONOGRAPH WITH PERPETUAL CALENDAR

Reference: 5970R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber
CH 27-70 Q (base Nouvelle Lémania)
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; chronograph;
perpetual calendar with date, weekday, month,
moon phase, leap year; 24-hour display
Case: rose gold, ø 40 mm; sapphire crystal; transparent
case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): on request

EWIGER KALENDER

Referenz: 5074P
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber R 27 Q
Funktionen: Stunden, Minuten; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen, Schaltjahr; 24-Std.-Anzeige; Minutenrepetition
Gehäuse: Platin, ø 42 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 413.840,-



PERPETUAL CALENDAR

Reference: 5074P
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber R 27 Q
Functions: hours, minutes; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase, leap year; 24-hour display; minute repeater
Case: platinum, ø 42 mm; sapphire crystal; transparent case back
Price (2010): € 413.840,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



MINUTENREPETITION

Referenz: 5078P
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber R 27 PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Minutenrepetition
Platin, ø 38 mm; Saphirglas;
Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 256.870,-

MINUTE REPEATER

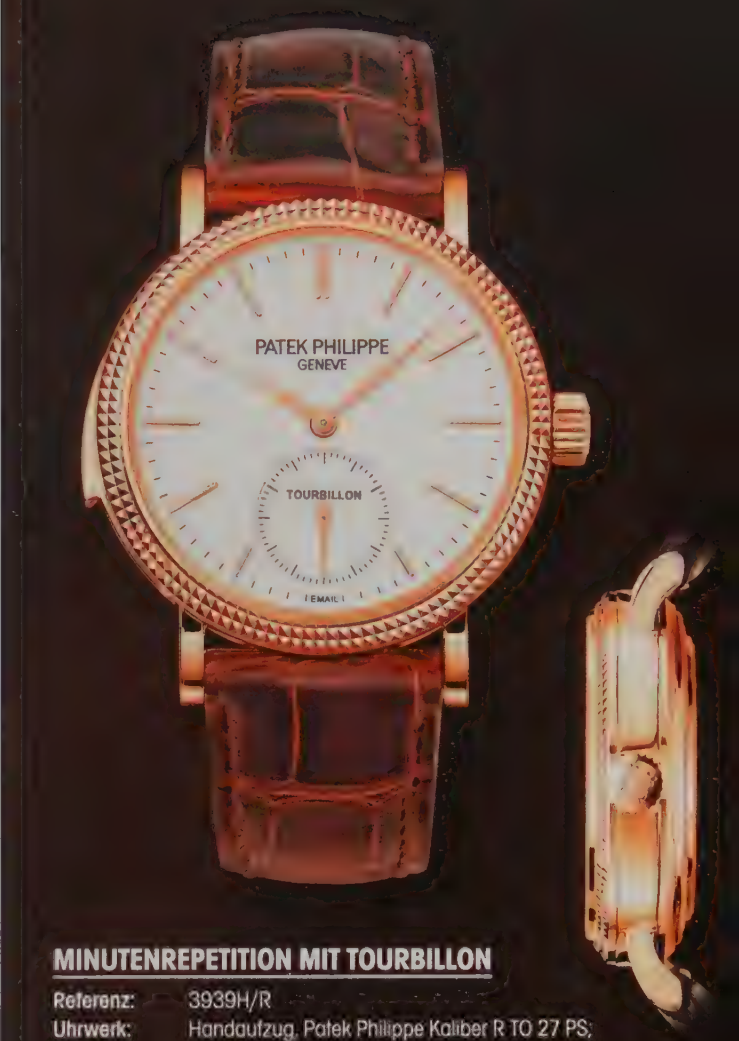
Reference: 5078P
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber R 27 PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds,
minute repeater
Case: platinum, ø 38 mm; sapphire crystal,
transparent case back
Price (2010): € 256.870,-

MINUTENREPETITION MIT TOURBILLON

Referenz: 3939H/P
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber R TO 27 PS; Minuten tourbillon
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Minutenrepetition
Gehäuse: Platin, ø 33,3 mm; Saphirglas, Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): auf Anfrage

MINUTE REPEATER WITH TOURBILLON

Reference: 3939H/P
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber R TO 27 PS; one-minute tourbillon
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; minute repeater
Case: platinum, ø 33.3 mm; sapphire crystal; transparent case back
Price (2010): on request



MINUTENREPETITION MIT TOURBILLON

Referenz: 3939H/R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber R TO 27 PS; Minuten tourbillon
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Minutenrepetition
Gehäuse: Roségold, ø 33,3 mm; Saphirglas, Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): auf Anfrage

MINUTE REPEATER WITH TOURBILLON

Reference: 3939H/R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber R TO 27 PS; one-minute tourbillon
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; minute repeater
Case: rose gold, ø 33.3 mm; sapphire crystal; transparent case back
Price (2010): on request

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN

10 JOURS TOURBILLON

Referenz: 5101R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber TO 28-20 REC 10J PS IRM;
Minutentourbillon; Gangreserve 240 Stunden (10 Tage)
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Roségold, 29,6 x 51,7 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster;
wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 217.620,-

10 JOURS TOURBILLON

Reference: 5101R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber TO 28-20 REC 10J PS IRM;
one-minute tourbillon; power reserve 240 hours (10 days)
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; power reserve display
Case: rose gold, 29.6 x 51.7 mm; sapphire crystal; transparent case back;
water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 217.620,-



10 JOURS TOURBILLON

Referenz: 5101P
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber TO 28-20 REC 10J PS IRM;
Minutentourbillon; Gangreserve 240 Stunden (10 Tage)
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Platin, 29,6 x 51,7 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster;
wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 235.460,-

10 JOURS TOURBILLON

Reference: 5101P
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber TO 28-20 REC 10J PS
IRM; one-minute tourbillon; power reserve 240 hours (10 days)
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; power reserve display
Case: platinum, 29.6 x 51.7 mm; sapphire crystal; transparent case
back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 235.460,-



TOURBILLON

Referenz: 5339R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber R TO 27 PS;
Minutentourbillon
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Minutenrepetition
Gehäuse: Roségold, ø 36,4 mm; Saphirglas; Boden mit
Sichtfenster
Preis (2010): € 349.620,-

TOURBILLON

Reference: 5339R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber R TO 27 PS;
one-minute tourbillon
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; minute repeater
Case: rose gold, ø 36.4 mm; sapphire crystal; transparent
case back
Price (2010): € 349.620,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



DOPPEL-CHRONOGRAPH

Referenz: 5950A
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber CHR 27-525 PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde;
Schleppzeiger-Chronograph
Gehäuse: Edelstahl, 44,6 x 37 mm; Saphirglas;
Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 313.950,-



DOPPEL-CHRONOGRAPH

Referenz: 5959P
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber CHR 27-525 PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde;
Schleppzeiger-Chronograph
Gehäuse: Platin, ø 33,2 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 313.950,-

SPLIT-SECONDS CHRONOGRAPH

Reference: 5950A
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber
CHR 27-525 PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds;
split-seconds chronograph
Case: stainless steel, 44.6 x 37 mm; sapphire crystal;
transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 313.950,-

SPLIT-SECONDS CHRONOGRAPH

Reference: 5959P
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber
CHR 27-525 PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds;
split-seconds chronograph
Case: platinum, ø 33.2 mm; sapphire crystal;
transparent case back
Price (2010): € 313.950,-

DOPPEL-CHRONOGRAPH MIT EWIGEM KALENDER

Referenz: 5004P
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber CH 27-70 Q (Basis Nouvelle Lémania)
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Schleppzeiger-Chronograph; ewiger Kalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen, Schaltjahr; 24-Std.-Anzeige
Gehöuse: Platin, ø 36,7 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): auf Anfrage

SPLIT-SECONDS CHRONOGRAPH WITH PERPETUAL CALENDAR

Reference: 5004P
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber CH 27-70 Q (base Nouvelle Lémania)
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; split-seconds chronograph; perpetual calendar with date, weekday, month, moon phase, leap year; 24-hour display
Case: platinum, ø 36.7 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): on request



TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



CELESTIAL

Referenz: 5102 PR
Werk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240 LU CL
Funktionen: Stunden, Minuten; Mondphase und Mondalter; Himmelskarte
Gehäuse: Platin/Roségold, ø 43,1 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 171.240,-

CELESTIAL

Reference: 5102 PR
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240 LU CL
Functions: hours, minutes; moon phase and age; map of starry sky
Case: platinum/rose gold, ø 43.1 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 171.240,-

SKY MOON

Referenz: 5102
Werk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240 LU CL
Funktionen: Stunden, Minuten; Mondphase und Mondalter; Himmelskarte
Gehäuse: Gelbgold, ø 43,1 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 156.970,-

SKY MOON

Reference: 5102
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240 LU CL
Functions: hours, minutes; moon phase and age; map of starry sky
Case: yellow gold, ø 43.1 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 156.970,-





CELESTIAL

Referenz: 6104G
Werk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240 LU CLC
Funktionen: Stunden, Minuten; Datum; Mondphase und
Mondalter; Himmelskarte
Gehäuse: Weißgold, ø 44 mm; Lünette mit 38 Baguette-
Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit
Sichtfenster
Preis (2010): € 228.320,-

CELESTIAL

Reference: 6104G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240 LU CLC
Functions: hours, minutes; date; moon phase and age;
map of starry sky
Case: white gold, ø 44 mm; bezel set with 38
baguette-cut diamonds; sapphire crystal;
transparent case back
Price (2010): € 228.320,-

PATEK PHILIPPE CALATRAVA

Seit 1932 ist die „Calatrava“ in der Kollektion von Patek Philippe zu finden. Längst ist sie zu einem Symbol nicht nur für die Marke, sondern regelrecht zum Inbegriff der klassischen, runden Herrenarmbanduhr geworden. In ihren Funktionen auf das Wesentliche reduziert, vereinigt sie Schlichtheit, Übersichtlichkeit und Eleganz so miteinander, dass sie als zeitloses Designobjekt nie aus der Mode gekommen ist. Die Calatrava ist heute für Damen und Herren, in unzähligen Zifferblattvarianten, als Zeitzonenuhr oder auch mit opulentem Steinbesatz zu haben.



CALATRAVA

Since 1932 the Calatrava has held a place of honor within Patek Philippe's collection. It has long become not only a symbol of the brand, but also the epitome of the classic round men's watch. Reduced to the minimum in terms of functions, it unites simplicity, clarity, and elegance in such a timeless way as to have never gone out of style. The Calatrava can today be had for both men and women in many dial variations, as a time zone model, and even opulently set with gemstones.



TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



CALATRAVA

Referenz: 5196R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215 PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Roségold, ø 37 mm; Saphirglas
Preis (2010): € 12.910,-

CALATRAVA

Reference: 5196R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 215 PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: rose gold, ø 37 mm; sapphire crystal
Price (2010): € 12.910,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



CALATRAVA

Referenz: 5127
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 315 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralekunde; Datum
Gehäuse: Gelbgold, ø 37 mm; Saphirglas;
Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt
Preis (2009): € 14.410,-

CALATRAVA

Reference: 5127
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 315 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: yellow gold, ø 37 mm; sapphire crystal;
transparent case back; screw-in crown
Price (2009): € 14.410,-

CALATRAVA

Referenz: 5296G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralekunde; Datum
Gehäuse: Weißgold, ø 38 mm; Saphirglas; Boden mit
Sichtfenster
Preis (2009): € 15.480,-

CALATRAVA

Reference: 5296G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: white gold, ø 38 mm; sapphire crystal;
transparent case back
Price (2009): € 15.480,-

CALATRAVA

Referenz: 5296R
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentrosekunde, Datum
Gehäuse: Roségold, ø 38 mm, Saphirglas, Boden mit
Sichtfenster
Preis (2009): € 15.480,-



CALATRAVA

Reference: 5296R
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: rose gold, ø 38 mm, sapphire crystal,
transparent case back
Price (2009): € 15.480,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN

CALATRAVA

Referenz: 5116G
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215 PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Weißgold, ø 36 mm; Lünette mit „Clous de Paris“-Dekor; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht bis 3 bar (30 m)
Bemerkung: Emaille-Zifferblatt
Preis (2010): € 14.270,-

CALATRAVA

Reference: 5116G
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 215 PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: white gold, ø 36 mm; bezel decorated with clous de Paris-style guilloché; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Remarks:
Price (2010): € 14.270,-





CALATRAVA

Referenz: 5119R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215 PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Roségold, ø 36 mm; Lünette mit „Clous de Paris“-Dekor; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Preis (2009): € 11.340,-

CALATRAVA

Reference: 5119R
Movement: manual winding,
Patek Philippe Caliber 215 PS
Functions: hours, minutes, subsidiary
seconds
Case: rose gold, ø 36 mm; bezel
decorated with clous de Paris
guilloche; sapphire crystal;
transparent case back;
water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2010): € 11.340,-



CALATRAVA

Reference: 5120G
Movement: Automatik, Patek Philippe
Kaliber 240
Functions: Stunden, Minuten
Gehäuse: Weißgold, ø 35 mm; Lünette mit
„Clous de Paris“-Dekor; Saphirglas;
Boden mit Sichtfenster; wasserfest
bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 14.840,-

Price (2010): € 14.840,-

CALATRAVA

Reference: 5120G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe
Kaliber 240
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Weißgold, ø 35 mm; Lünette mit
„Clous de Paris“-Dekor; Saphirglas;
Boden mit Sichtfenster; wasserfest
bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): € 14.840,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



CALATRAVA TRAVEL TIME

Referenz: 5134J
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215 PS FUS 24h
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; zweite Zeitzone; 24-Std.-Anzeige
Gehäuse: Gelbgold, ø 37 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2009): € 17.840,-

CALATRAVA TRAVEL TIME

Reference: 5134J
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 215 PS FUS 24h
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; second time zone; 24-hour display
Case: yellow gold, ø 37 mm; sapphire crystal; transparent case back
Price (2009): € 17.840,-



CALATRAVA

Referenz: 6000
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240 PS; Mikrorotor; Genter Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Datum
Gehäuse: Weißgold, ø 37 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2008): € 15.100,-

CALATRAVA

Reference: 6000
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240 PS;
micro rotor; Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; date
Case: white gold, ø 37 mm; sapphire crystal,
transparent case back
Price (2008): € 15.100,-



CALATRAVA

Referenz: 5153J
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber
324 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde,
Datum
Gehäuse: Gelbgold, ø 38 mm; Saphirglas;
verglaster Boden mit Sprungdeckel;
wasserfest bis 3 bar (30 m)
Bemerkung: klassische „Turban“-Krone
Preis (2010): € 18.550,-

CALATRAVA

Reference: 5153J
Movement: automatic, Patek Philippe
Caliber 324 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds;
date
Case: yellow gold, ø 38 mm; sapphire
crystal; transparent hunter case back;
water-resistant to 3 bar (30 m)
Remarks: classic "turban"-style crown
Price (2010): € 18.550,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



CALATRAVA

Referenz: 4896
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 16-250
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Weißgold, ø 33 mm; Lünette mit 72 Diamanten besetzt; Saphirglas
Preis (2009): € 15.700,-

CALATRAVA

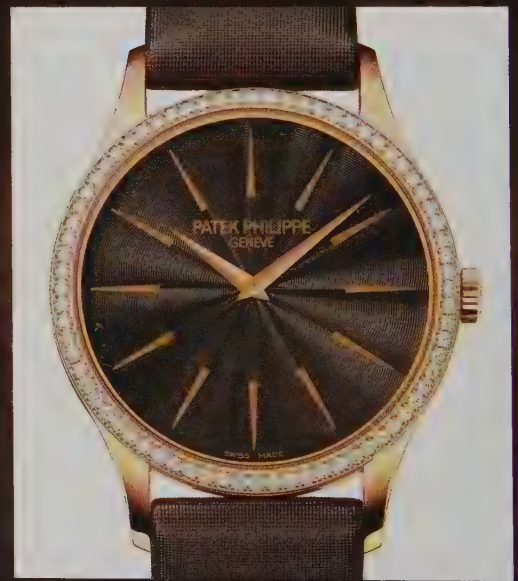
Reference: 4896
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 16-250
Functions: hours, minutes
Case: white gold, ø 33 mm; bezel set with 72 diamonds; sapphire crystal
Price (2009): € 15.700,-

CALATRAVA

Referenz: 4897R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215 PS
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Roségold, ø 33 mm; Lünette mit 72 Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 16.410,-

CALATRAVA

Reference: 4897R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 215 PS
Functions: hours, minutes
Case: rose gold, ø 33 mm; bezel set with 72 diamonds; sapphire crystal; transparent case back
Price (2010): € 16.410,-





CALATRAVA TRAVEL TIME

Referenz: 4934
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215 PS FUS 24h
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde, zweite Zeitzone; 24-Std.-Anzeige
Gehäuse: Roségold, ø 35 mm; Lünette mit 48 Brillanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Bemerkung: Perlmutt-Zifferblatt
Preis (2009): € 22.120,-

CALATRAVA TRAVEL TIME

Reference: 4934
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 215 PS FUS 24h
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds, second time zone; 24-hour display
Case: rose gold, ø 35 mm; bezel set with 48 brilliant-cut diamonds; sapphire crystal; transparent case back
Remarks: mother-of-pearl dial
Price (2009): € 22.120,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



CALATRAVA

Referenz: 7119J
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215 PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Gelbgold, ø 31 mm; Lünette mit „Clous de Paris“-Dekor; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 11.060,-

CALATRAVA

Reference: 7119J
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 215 PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: yellow gold, ø 31 mm; bezel decorated with clous de Paris guilloché; sapphire crystal; transparent case back
Price (2010): € 11.060,-



CALATRAVA

Referenz: 7120G
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215 PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Weißgold, ø 31 mm; Lünette mit 54 Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2010): € 17.840,-

CALATRAVA

Reference: 7120G
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 215 PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: white gold, ø 31 mm; bezel set with 54 diamonds; sapphire crystal; transparent case back
Price (2010): € 17.840,-

PATEK PHILIPPE NAUTILUS

NAUTILUS

Mitte der 1970er-Jahre war es so weit: Die Nobelmanufaktur Patek Philippe, bisher für ihre eleganten und hochkomplizierten Zeitmesser bekannt, stellte mit der „Nautilus“ ihre erste Sportuhr vor. Hochwertige Technik gepaart mit Robustheit, Sportlichkeit kombiniert mit Eleganz – das ist seit 1976 die Essenz, von der die „Nautilus“ lebt und die sie so überaus erfolgreich gemacht hat.

Bis heute – fast dreieinhalb Jahrzehnte später – wurde das Design des Originals nur wenig modifiziert, ein Beweis dafür, wie unabhängig von wechselnden Trends und Zeitgeschmäckern es Patek Philippe vermochte, mit dieser Sportuhr eine Stilikone zu schaffen.

In the mid-1970s it was time: noble manufacture Patek Philippe—until that point known for its highly complicated timepieces—introduced its first sports watch, the Nautilus. High-quality technology coupled with robustness, sportiness, and elegance was the essence of the Nautilus in 1976, and that which made it incredibly successful. To this very day—almost three and a half decades later—the design of the original has hardly been modified, confirmation that Patek Philippe was able to create a style icon that paid absolutely no mind to the capriciousness of trends and times.



TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



NAUTILUS

Referenz: 5711/1A

Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 SC

Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Datum

Geäusse: Edelstahl, ø 40 mm, Saphirglas, Boden mit Sichtfenster, Krone verschraubt, wasserdicht bis 12 bar (120 m)

Preis (2010): € 14 980,-

NAUTILUS

Reference: 5711/1A

Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 SC

Functions: hours, minutes, sweep seconds; date

Case: stainless steel, ø 40 mm; sapphire crystal; transparent case back, screw-in crown, water-resistant to 12 bar (120 m)

Price (2010): € 14 980,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



NAUTILUS

Referenz: 5711R
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralesekunde; Datum
Gehäuse: Roségold, ø 40 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserdicht bis 12 bar (120 m)
Preis (2010): Preis auf Anfrage

NAUTILUS

Reference: 5711R
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: rose gold, ø 40 mm; sapphire crystal;
miniscoped case back; screw-in crown;
water resistant to 12 bar (120 m)
Price (2010): upon request

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

NAUTILUS CHRONOGRAPH

Referenz: 5980/1A
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber CH 28-520 C; Schalttradsteuerung
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Chronograph; Datum
Gehäuse: Edelstahl, ø 40,5 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserdicht bis 12 bar (120 m)
Preis (2009): € 28.750,-

NAUTILUS CHRONOGRAPH

Reference: 5980/1A
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber CH-28-520 C;
column-wheel control
of chronograph
Functions: hours, minutes, sweep
seconds; chronograph; date
Case: stainless steel, ø 40.5 mm;
sapphire crystal;
transparent case back;
screw-in crown;
water-resistant to
12 bar (120 m)
Price (2009): € 28.750,-

NAUTILUS CHRONOGRAPH

Referenz: 5980R
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber
CH 28-520 C; Schalttradsteuerung
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde;
Chronograph; Datum
Gehäuse: Roségold, ø 40,5 mm, Saphirglas;
Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt;
wasserdicht bis 12 bar (120 m)
Preis (2010): € 34.960,-

NAUTILUS CHRONOGRAPH

Reference: 5980R
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber
CH-28-520 C; column-wheel
control of chronograph
Functions: hours, minutes, sweep seconds;
chronograph; date
Case: rose gold, ø 40.5 mm, sapphire crystal;
transparent case back; screw-in crown;
water-resistant to 12 bar (120 m)
Price (2010): € 34.960,-



TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



NAUTILUS GANGRESERVE

Referenz: 5712/1A
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240 PS;
Mikrorotor; Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde; Datum,
Mondphasen; Gangreserveanzeige
Gehäuse: Edelstahl ø 43 mm; Saphirglas; Boden mit
Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserdicht
bis 6 bar (60 m)
Preis (2008): € 17.900,-

NAUTILUS POWER RESERVE

Reference: 5712/1A
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240 PS
micro rotor; Seal of Geneva
Functions:
hours, minutes, secondary seconds;
date, moon phase, power reserve display
Case: stainless steel ø 43 mm;
sapphire crystal; transparent case back;
screw-in crown; water-resistant to
6 bar (60 m)
Price (2008): € 17.900,-



NAUTILUS JAHRESKALENDER

Referenz:	5726A
Uhrwerk:	Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 S SA LU 24h
Funktionen:	Stunden, Minuten, Zentrosekunde, Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphase; 24-Stunden-Anzeige
Gehäuse:	Edelstahl, ø 40.5 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserfest bis 12 bar (120 m)
Preis (2010):	€ 21.260,-

NAUTILUS ANNUAL CALENDAR

Referenz:	5726A
Uhrwerk:	Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 S SA LU 24h
Funktionen:	Hour, minutes, center seconds, annual calendar with date, weekday, monthly, moon phase; 24-hour display
Gehäuse:	stainless steel, ø 40.5 mm; sapphire crystal; transparent case back; screw-in crown; water-resistant to 12 bar (120 m)
Preis (2010):	€ 24.260,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



NAUTILUS

Referenz: 7010/1R
Uhrwerk: quarzgesteuert, Patek Philippe Kaliber E 23 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralekunde; Datum
Gehäuse: Roségold, ø 32 mm; Lünette mit 46 Diamanten besetzt; Saphirglas; wasserdicht bis 6 bar (60 m)
Preis (2010): € 24.260,-

NAUTILUS

Reference: 7010/1R
Movement: quartz, Patek Philippe Caliber E 23 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: rose gold, ø 32 mm; bezel set with 46 diamonds; sapphire crystal; water-resistant to 6 bar (60 m)
Price (2010): € 24.260,-

NAUTILUS

Referenz: 7010G
Uhrwerk: quarzgesteuert, Patek Philippe Kaliber E 23 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralekunde; Datum
Gehäuse: Weißgold, ø 32 mm; Lünette mit 46 Diamanten besetzt; Saphirglas; wasserdicht bis 6 bar (60 m)
Preis (2010): € 17.840,-

NAUTILUS

Reference: 7010G
Movement: quartz, Patek Philippe Caliber E 23 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: white gold, ø 32 mm; bezel set with 46 diamonds; sapphire crystal; water-resistant to 6 bar (60 m)
Price (2010): € 17.840,-

NAUTILUS

Referenz: 2021/1G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Datum
Gehäuse: Weißgold, ø 37 mm; Gehäuse, Zifferblatt und
Band mit insgesamt ca. 2328 Diamanten besetzt;
Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserdicht
bis 3 bar (30 m)
Preis (2010): auf Anfrage

**NAUTILUS**

Reference: 2021/1G
Movement: automatic, Patek Philippe
Caliber 324 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: white gold, ø 37 mm; case, dial
and strap set with a total of 2,328
diamonds; sapphire crystal;
transparent case back; water-resistant
to 3 bar (30 m)
Price (2010): on request

PATEK PHILIPPE

AQUANAUT

1997 wurde die Aquanaut als „kleiner Bruder“ der seit über drei Jahrzehnten erfolgreichen Sportuhrenlinie Nautilus vorgestellt. Damit konnten der Marke auch jüngere Käuferschichten erschlossen werden, die auf der Suche nach einer eleganten Sportuhr mit Manufakturqualität für den Alltag waren. Die Aquanaut wartete seit jeher mit einem Edelstahlgehäuse auf, was in der von Gold dominierten Kollektion eine echte Rarität darstellt. Nach wie vor sind zwei Größen zur Auswahl: „Large“ mit 38 Millimetern und „Extra Large“ mit 40 Millimetern Gehäusedurchmesser. Die Damenmodelle der „Luce“-Serie passen sich dagegen mit ihren 35 Millimetern den Proportionen weiblicher Handgelenke an.

AQUANAUT

In 1997, the Aquanaut was introduced as the “little brother” to the sports watch line Nautilus, a model that had already proven successful for more than three decades. The Aquanaut was aimed at a younger clientele looking for an elegant sports watch of manufacture quality for everyday wear. The Aquanaut has always been available in a stainless steel case, which represents something of a rarity in the manufacture’s gold-dominated collection. There continue to be two sizes to choose from: the “large” at 38 mm diameter and the “extra-large,” which comes in at 40 mm diameter. The ladies’ line Luce diameter is more proportionate to the feminine wrist with its 35 mm case.





TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



AQUANAUT

Referenz: 5167A
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 SC; Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Datum
Gehäuse: Edelstahl, ø 40 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserdicht bis 12 bar (120 m)
Preis (2009): € 11.420,-

AQUANAUT

Reference: 5167A
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 SC; Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: stainless steel, ø 40 mm; sapphire crystal; transparent case back; screw-in crown; water-resistant to 12 bar (120 m)
Price (2009): € 11.420,-

AQUANAUT

Referenz: 5167A
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 SC; Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralekunde; Datum
Gehäuse: Edelstahl, ø 40 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserdicht bis 12 bar (120 m)
Preis (2009): € 13.200,-

AQUANAUT

Reference: 5167A
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 SC; Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: stainless steel, ø 40 mm; sapphire crystal; transparent case back; screw-in crown; water-resistant to 12 bar (120 m)
Price (2009): € 13.200,-



AQUANAUT

Referenz: 5167/1A
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 SC; Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralekunde; Datum
Gehäuse: Edelstahl, ø 38 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserdicht bis 12 bar (120 m)
Preis (2009): € 11.420,-

AQUANAUT

Reference: 5167/1A
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 SC; Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: stainless steel, ø 38 mm; sapphire crystal; transparent case back; screw-in crown; water-resistant to 12 bar (120 m)
Price (2009): € 11.420,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



AQUANAUT

Referenz: 5167A
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 SC; Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentrale Sekunde; Datum
Gehäuse: Roségold, ø 40 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserfest bis 12 bar (120 m)
Preis (2009): € 20.340,-

AQUANAUT

Reference: 5167A
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 SC;
Seal of Geneva
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: rose gold, ø 40 mm, sapphire crystal;
transparent case back; screw-in crown;
water-resistant to 12 bar (120m)
Price (2009): € 20.340,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



AQUANAUT LUCE

Referenz: 5067
Uhrwerk: quarzgesteuert, Patek Philippe Kaliber E 23 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Datum
Gehäuse: Edelstahl, ø 35,2 mm; Lünette mit 46 Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserdicht bis 6 bar (60 m)
Preis (2007): € 8500,-



AQUANAUT LUCE

Referenz: 5067
Uhrwerk: quarzgesteuert, Patek Philippe Kaliber E 23 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Datum
Gehäuse: Edelstahl, ø 35,2 mm; Lünette mit 46 Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserdicht bis 6 bar (60 m)
Preis (2007): € 9780,-

AQUANAUT LUCE

Reference: 5067
Movement: quartz, Patek Philippe Caliber E 23 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: stainless steel, ø 35.2 mm; bezel set with 46 diamonds; sapphire crystal; transparent case back; screw-in crown; water-resistant to 6 bar (60 m)
Price (2007): € 8500,-

AQUANAUT LUCE

Reference: 5067
Movement: quartz, Patek Philippe Caliber E 23 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: stainless steel, ø 35.2 mm; bezel set with 46 diamonds; sapphire crystal; transparent case back; screw-in crown; water-resistant to 6 bar (60 m)
Price (2007): € 9780,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



AQUANAUT LUCE

Referenz: 5068R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 324 SC
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Datum
Gehäuse: Roségold, ø 35,2 mm; Lünette mit 46 Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; Krone verschraubt; wasserfest bis 12 bar (120 m)
Preis (2010): € 22.830,-

AQUANAUT LUCE

Reference: 5068R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 324 SC
Functions: hours, minutes, sweep seconds; date
Case: stainless steel, ø 35.2 mm; bezel set with 46 diamonds; sapphire crystal; transparent case back; screw-in crown; water-resistant to 12 bar (120 m)
Price (2010): € 22.830,-



PATEK PHILIPPE ELLIPSE D'OR

Seit ihrer Markteinführung im Jahr 1968 ist die „Ellipse d'Or“ zu einem der großen Klassiker in der Kollektion von Patek Philippe avanciert. Dies hat nicht zuletzt seine Ursache in ihrem unverwechselbaren Gehäuse, dessen gerundete Rechteckform im Sinne des goldenen Schnitts idealen Proportionen folgt. Die „Ellipse d'Or“ hat sich demzufolge seit über 40 Jahren kaum verändert. Neben einer dezenten Vergrößerung zur Anpassung an den modernen Geschmack wird statt des alten Handaufzugs mit dem Kaliber 240 ein ultraflaches Automatikwerk (2,53 Millimeter Höhe) verbaut.

ELLIPSE D'OR

Since its market launch in 1968, the Ellipse d'Or has become one of the grand classics of the Patek Philippe collection. This is most likely so because of its unmistakable case, whose rounded square shape is ideally proportioned. Thus, the Ellipse d'Or has hardly changed over the course of the last forty years. One of the few changes constitutes a barely noticeable increase in size in order to fit the modern idea of taste. Another comprises a move to ultra-flat automatic Caliber 240 (2.53 mm in height), which replaces the previous hand-wound movement originally used.

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN



ELLIPSE D'OR (1968)

Referenz: 3548/1
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 23-300PM; rhodiniert, Genfer Punze
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Gelbgold, 32 x 27 mm; Druckboden
Schätzwert (2009): € 1500,-

ELLIPSE D'OR (1968)

Reference: 3548/1
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 23-300PM; rhodium-plated, Seal of Geneva
Functions: hours, minutes
Case: yellow gold, 32 x 27 mm; push-down case back
Price (2009): € 1500,-



ELLIPSE D'OR

Referenz: 3738/100 J
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Gelbgold, 35,6 x 31,1 mm; Saphirglas
Preis (2009): € 14.130,-

ELLIPSE D'OR

Reference: 3738/100 J
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240
Functions: hours, minutes
Case: yellow gold, 35.6 x 31.1 mm; sapphire crystal
Price (2009): € 14.130,-

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

ELLIPSE D'OR

Referenz: 3738/100 J
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Weißgold, 35,6 x 31,1 mm; Saphirglas
Preis (2009): € 15.200,-

ELLIPSE D'OR

Reference: 3738/100 J
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240
Functions: hours, minutes
Case: rose gold, 35.6 x 31.1 mm;
sapphire crystal
Price (2009): € 15.200,-



ELLIPSE D'OR

Referenz: 3738/100 J
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Roségold, 35,6 x 31,1 mm; Saphirglas
Preis (2009): € 15.200,-

ELLIPSE D'OR

Reference: 3738/100 J
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240
Functions: hours, minutes
Case: white gold, 35.6 x 31.1 mm; sapphire crystal
Price (2009): € 15.200,-

ELLIPSE D'OR

Referenz: 5738P
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 240
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Platin, 39,5 x 34,5 mm; Saphirglas
Preis (2010): € 29.250,-

ELLIPSE D'OR

Reference: 5738P
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 240
Functions: hours, minutes
Case: platinum, 39,5 x 34,5 mm;
sapphire crystal
Price (2010): € 29.250,-



PATEK PHILIPPE GONDOLO

Seit 1993 bereichern die „Gondolo“-Modelle die Kollektion von Patek Philippe. Die filigranen Uhren wurden von den Klassikern aus den 1930er-Jahren inspiriert und transportieren Eleganz und die Formensprache des Art Déco mit ihrer strengen Geometrie und den klaren Linien in das 21. Jahrhundert. Neben den Zwe- und Dreizeiger-Herrenmodellen wurde auch hier ein Jahreskalender entwickelt, der Patek Phillipses uhramerischen Anspruch und das klare Design der Gondolo miteinander verbindet.



GONDOLO

The Gondolo model family has enriched the Patek Philippe collection since 1993. These filigreed watches inspired by classics from the 1930s transport the elegance and design language of art deco with its strict geometry and clean lines into the twenty-first century. Along with two- and three-hand men's models, this model family also boasts an annual calendar, which unites Patek Philippe's horological demands with the clear design of Patek Philippe's unmistakable Gondolo.

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

GONDOLO

Referenz: 5124J
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 25-21 REC PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Gelbgold, 33,4 x 43 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2009): € 13.560,-



GONDOLO

Reference: 5124J
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 25-21 REC PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds; date
Case: yellow gold, 33.4 x 43 mm; sapphire crystal; transparent case back
Price (2009): € 13.560,-



GONDOLO

Referenz: 5124G
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 25-21 REC PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Weißgold, 33,4 x 43 mm; Saphirglas;
Boden mit Sichtfenster
Preis (2009): € 14.630,-

GONDOLO

Reference: 5124G
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 25-21 REC PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: white gold, 33 x 43 mm; sapphire crystal;
transparent case back
Price (2009): € 14.630,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



CHRONOMETRO GONDOLO

Referenz: 5098R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 25-21 REC
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Roségold, 32 x 42 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Preis (2009): € 20.690,-



CHRONOMETRO GONDOLO

Referenz: 5098P
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 25-21 REC
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Platin, 32 x 42 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster; wasserfest bis 3 bar (30 m)
Preis (2009): € 28.540,-

CHRONOMETRO GONDOLO

Reference: 5098R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 25-21 REC
Functions: hours, minutes
Case: rose gold, 32 x 42 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2009): € 20.690,-

CHRONOMETRO GONDOLO

Reference: 5098P
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 25-21 REC
Functions: hours, minutes
Case: platinum, 32 x 42 mm; sapphire crystal; transparent case back; water-resistant to 3 bar (30 m)
Price (2009): € 28.540,-

GONDOLO CALENDARIO

Referenz: 5135G
Uhrwerk: Automatik, Patek Philippe Kaliber 324 S QA LU 24 H
Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde; Jahreskalender mit Datum, Wochentag, Monat, Mondphasen; 24-Std-Anzeige
Gehäuse: Weißgold, 38 x 51 mm; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Preis (2009): € 27.470,-



GONDOLO CALENDARIO

Reference: 5135G
Movement: automatic, Patek Philippe Caliber 324 S QA LU 24 H
Functions: hours, minutes, sweep seconds; annual calendar with date, weekday, month, moon phase; 24 hour display
Case: white gold, 38 x 51 mm, sapphire crystal; transparent case back
Price (2009): € 27.470,-

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



GONDOLO

Referenz: 5111G
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215 PS
Funktionen: Stunden, Minuten, Kleine Sekunde
Gehäuse: Weißgold, 47,8 x 32,9 mm; Saphirglas
Preis (2006): € 13.400,-

GONDOLO

Reference: 5111G
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 215 PS
Functions: hours, minutes, subsidiary seconds
Case: white gold, 47.8 x 32.9 mm; sapphire crystal;
transparent case back
Price (2006): € 13.400,-

GONDOLO TRAPÈZE

Referenz: 5489R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 215;
Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Roségold, 32,5 x 34 mm; Saphirglas
Preis (2006): € 13.200,-

GONDOLO TRAPÈZE

Reference: 5489R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 215;
Seal of Geneva
Functions: hours, minutes
Case: rose gold, 32.5 x 34 mm; sapphire crystal
Price (2006): € 13.200,-



TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN



GONDOLO GEMMA

Referenz: 4991R
Uhrwerk: Handaufzug, Patek Philippe Kaliber 16-250; Genfer Siegel
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Roségold, 37,2 x 22,4 mm; Lünette und Bandanstöße mit 72 Diamanten besetzt; Saphirglas; Boden mit Sichtfenster
Bemerkung: Perlmutt-Zifferblatt
Preis (2008): € 17.350,-

GONDOLO GEMMA

Reference: 4991R
Movement: manual winding, Patek Philippe Caliber 16-250; Seal of Geneva
Functions: hours, minutes
Case: rose gold, 37.2 x 22.4 mm; bezel and strap lugs set with 72 diamonds; sapphire crystal; transparent case back
Remarks: mother-of-pearl dial
Price (2008): € 17.350,-

GONDOLO GEMMA

Referenz: 4980G
Uhrwerk: quarzgesteuert, Patek Philippe Kaliber E 15
Funktionen: Stunden, Minuten
Gehäuse: Weißgold, 37,2 x 22,4 mm; Saphirglas
Preis (2008): € 11.770,-

GONDOLO GEMMA

Reference: 4980G
Movement: quartz, Patek Philippe Caliber E 15
Functions: hours, minutes
Case: white gold, 37.2 x 22.4 mm; sapphire crystal
Price (2008): € 11.770,-

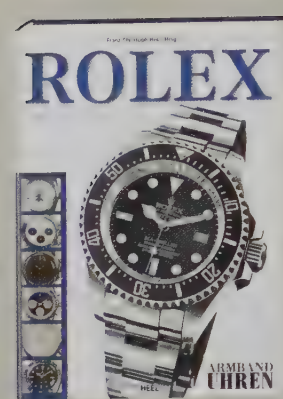




Uhrenkenner Stefan Muser beschreibt das bewegte Jahrhundert der Armbanduhr.
192 S., ca. 200 farb. Abb., 21,5 x 27 cm, geb.
ISBN 978-3-86852-232-7
€ (D) 9,95



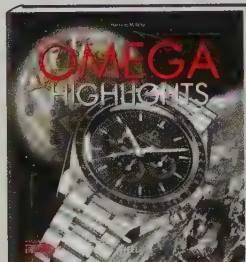
Die aktualisierte Marktübersicht enthält über 1200 Uhren mit allen Spezifikationen, Preisangaben und Bildern.
456 S., 1300 farb. Abb., 210 x 297 mm, kartoniert
ISBN 978-3-86852-233-4
€ (D) 19,90
Erscheint: September 2010



Seit 15 Jahren begleitet das Fachmagazin ARMBANDUHREN die Kultmarke Rolex mit ihren exklusiven Produkten. Dieses Special präsentiert die spannendsten Stories und besten Bilder.
144 S., ca. 350 farb. Abb., 210 x 297 mm, geb.
ISBN 978-3-86852-189-4
€ (D) 19,95



96 S., ca. 150 farb. Abb.,
210 x 225 mm, geb.
ISBN 978-3-86852-197-9
€ (D) 12,95



96 S., ca. 150 farb. Abb.,
210 x 225 mm, geb.
ISBN 978-3-86852-196-2
€ (D) 12,95



96 S., ca. 150 farb. Abb.,
210 x 225 mm, geb.
ISBN 978-3-86852-231-1
€ (D) 12,95



Komplikationen in Tourbillon, Mondphase, Gangreserve oder Repetition sind die hohe Kunst des Uhrmacherhandwerks. Das neue Werk von Uhrenkenner Constantin Parvulesco lädt ein zu einer spannenden Entdeckungsreise in die Welt der Präzisionsmechanik.

176 S., ca. 350 farb. Abb.,
245 x 295 mm, geb.
ISBN 978-3-86852-313-3
€ (D) 19,95



352 S., ca. 380 s/w-Abb. und Illustrationen, 170 x 240 mm, geb.
ISBN 978-3-86852-331-7
€ (D) 19,95



252 S., ca. 280 s/w-Abb. und Illustrationen, 170 x 240 mm, geb.
ISBN 978-3-86852-288-4
€ (D) 19,95



ADJUST TO HEAT COLD & SOCHRONISM
5 POSITIONS





Patek Philippe ist ohne Frage eine der traditionsreichsten und vornehmsten Uhrenmanufakturen der Welt. Dieser Bildband präsentiert die exklusivsten und schönsten Stücke der Genfer Marke mit sachkundigem Text und exzellentem Bildmaterial. Die wichtigsten technischen Daten einer jeden vorgestellten Uhr, ergänzt um Sammlerpreise, runden das kompakte Buch ab.

Patek Philippe is without a doubt one of the most traditional and noble watch manufactures in the world. This illustrated book presents the most exclusive and beautiful timepieces the Genevan brand has ever manufactured with expertly written text and excellent photographic material. The most important technical elements of each of the watches presented—complete with collector pricing—make this book an essential acquisition for both casual fans and long-time connoisseurs of the brand.

ISBN 978-3-86852-312-6

9 783868 523126

09-BPT-384