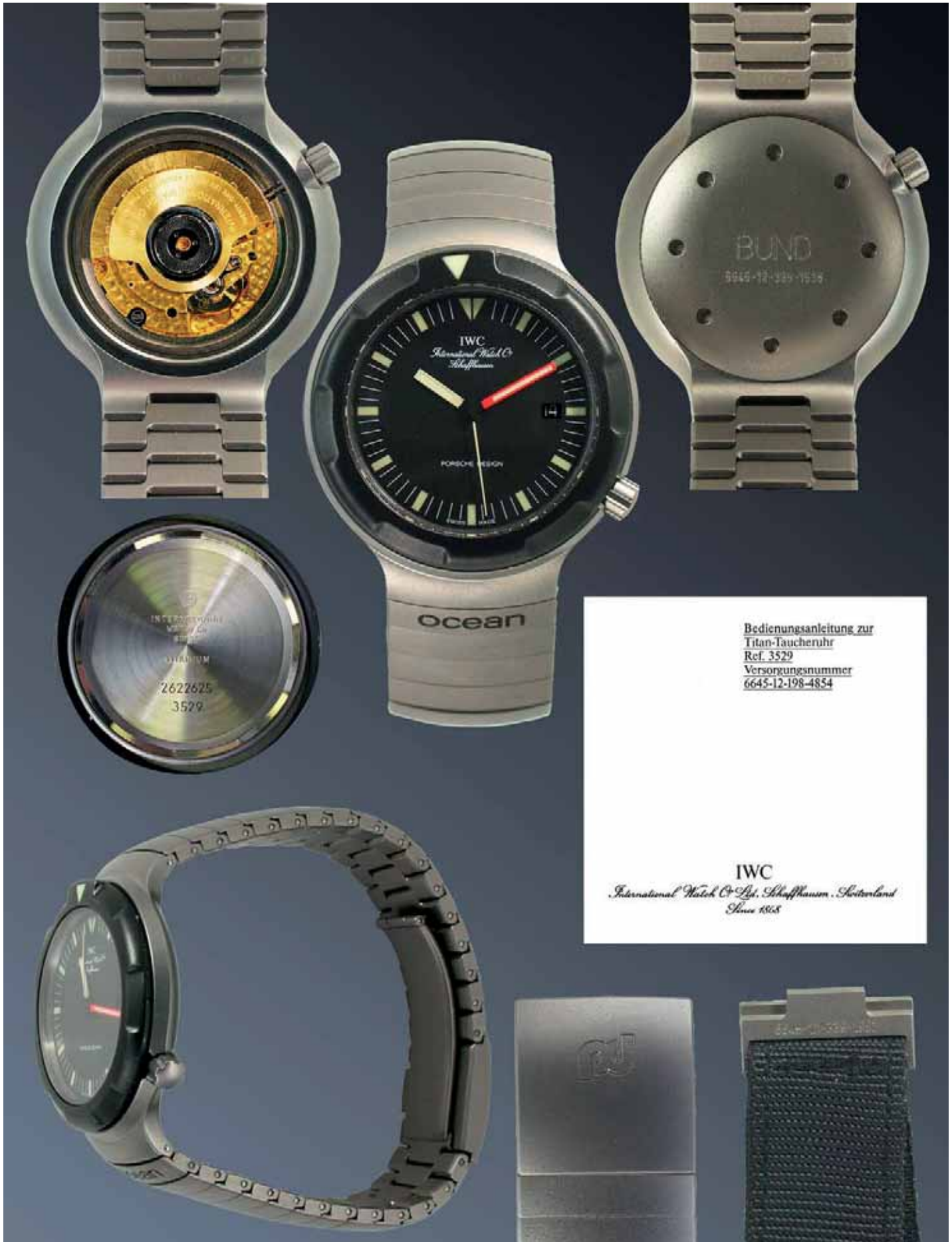




IWC Ocean 2000, Ref. 3509, Geh.-Nr. 2388606, Vers.-Nr. 6645-12-197-8096, Titanband: Vers.-Nr. 6645-12-197-8449, Nylon-Klettband: Vers.-Nr. 6645-12-197-8310, max. Druck: 200 bar, Titan, Saphirglas, Werk: Cal. 3752, Nr. 2406555, Automatik-Ankerwerk, der 22. Stein steht für das Saphir-Kugellager des Gold-Rotors, Einführungsjahr: 1984.

IWC Ocean 2000, ref. 3509, case no. 2388606, stock no. 6645-12-197-8096, titan straps: stock no. 6645-12-197-8449, nylon straps: stock no. 6645-12-197-8310, max. pressure: 200 bar, titan case, sapphire glass, movement cal. 3752, no. 2406555, lever detend, automatic, the 22. jewel stands for the sapphire bearing of the gold rotor, introduced 1984.



Bedienungsanleitung zur  
 Titan-Taucheruhr  
 Ref. 3529  
 Versorgungsnummer  
 6645-12-198-4854

IWC  
 International Watch Co. Ltd. Schaffhausen, Switzerland  
 Since 1868

IWC Ocean 2000, Ref. 3529, Geh.-Nr. 2622625, Werk Cal. 37521 Nr. 2502750 mit 21 Steinen also Stahllager des Rotors, Vers.-Nr. 6645-12-339-1536 mit Titanband (6645-12-339-2164) und Klettband (6645-12-339-1962) mit Verstiftung. Diese Uhr unterscheidet sich deutlich von der zivilen Version: Lunette schwarz, Minutenzeiger rot, Saphir-Glas flach.- Tabelle der Vers.-Nrn. der IWC Ocean 2000.

WC Ocean 2000, ref. 3529, case no. 2622625, mvt. cal. 37521 no. 2502750 with 21 jewels, steel bearing for the rotor, 6645-12-339-1536 with new strap mechanism, Titan strap stock no. 6645-12-339-2164 and nylon strap (6645-12-339-1962). This watch is in several specs. different to the civil version: black bezel, red minute hand, flat sapphire glass.



Bundesrepublik  
Deutschland

### Taucheruhr Ozean Kal 375 R

Armbanduhr für Kampfschwimmer in der Bundeswehr

Versorgungsnummer: 6645-12-197-9681  
 Werk: Automatikwerk mit Rotor-Selbstaufzug und Datumsanzeige  
 Hemmung: Schweizer Ankerhemmung  
 Schwingungszahl: 28800 Halbschwingungen/Stunde  
 Laufzeit: > 40 Stunden  
 Anzahl der Steine: 22  
 max. Gangabweichung: +8/-0 Sek./Tag  
 max. Druck: 30 bar  
 Einführungsjahr: 1984  
 Masse: 43 g  
 Hersteller: International Watch Co. Ltd., Schaffhausen, Schweiz  
 Besonderheit: Gehäuse aus Titan, Saphirglas Härte 9, verschiedene Ausführungen der Bandanstöße, Tritium-Leuchtfarbe, Klett- oder Metallgliederarmband, Drehlunette

Hersteller-Teilekennzeichnungen: MAL 375 R

- 1.1.0 Uhrwerk
- 1.1.1 Rotor-Selbstaufzug, ausMittlich muß das Werk mittels Aufzugkrone aufgezogen werden können
- 1.1.2 Massives Ankerwerk, weitgehend aus nicht aufmagnetisierbarem Material
- 1.1.3 Aufzugkrone auf 4-Uhr-Stellung des Zifferblattes
- 1.1.4 Zeigerstellen mittels Aufzugkrone
- 1.1.5 Hersteller-Teilekennzeichen und Kalibernummer sind auf der Klobenseite des Uhrwerks einzugravieren
- 1.2.0 Zifferblatt und Zeiger
- 1.2.1 Zifferblatt mattschwarz  
Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger auf einem Kreis am Zifferblatttrand angeordnet
- 1.2.2 Skalenbereich 0 - 12 Stunden  
0 - 60 Minuten bzw. Sekunden
- 1.2.3 Skaleneinteilung: 12-Uhr-Markierung keilförmig, sehr stark mit Leuchtfarbe ausgelegt. Markierungen 1 - 11 Uhr rechteckig, alle gleichstark mit Leuchtfarbe ausgeführt, ohne Metall Index und nicht so stark ausgelegt wie die 12-Uhr-Markierung.
- 1.2.4 Zeiger: Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger zentrisch angeordnet, mit Leuchtfarben belegt (Minutenzeiger mit roten Band)
- 1.2.5 Datumsangabe (nur Tagessahl) in 3-Uhr-Stellung
- 1.3.0 Gehäuse
- 1.3.1 Gehäuse aus nichtrostenden und weitestgehend nicht aufmagnetisierbarem Material
- 1.3.2 Zur Befestigung eines Armbandes ist an jeder Seite des Gehäusebodens eine Sicherheits-Nakenkupplung aus dem massiven Gehäuseboden zu arbeiten, um das Band ohne Überstehen am Arm voll zu integrieren und eine sichere und stabile Montage ohne Spezialwerkzeug zu ermöglichen
- 1.3.3 Das Gehäuse ist an oberem Gehäuseband mit einem gegen den Uhrzeigersinn verstellbaren und rastbaren Zeiteinstellung zu versehen. Ausführung: Grundfarbe, im Ring tiefschwarz, keilförmige Nullmarkierung versenkt und stark mit Leuchtfarbe ausgelegt, versiegelt. Keine weiteren Markierungen.

IWC Ocean 2000, Ref. 3509 mit Tritium-Zifferblatt, Geh.-Nr. 2351631, Vers.-Nr. 6645-12-197-9681, Nylon-Klettband, Titan, Saphirglas, Werk: Cal. 3752, Automatik-Ankerwerk, Saphir-Kugellager des Gold-Rotors, Einführungsjahr: 1984.

IWC Ocean 2000, ref. 3509 with Tritium dial, case no. 2351631, stock no. 6645-12-197-9681, nylon straps: stock no. 6645-12-197-8310, 200 bar, titan case, sapphire glass, movement cal. 3752, lever detent, automatic, sapphire bearing of the gold rotor, introduced 1984.

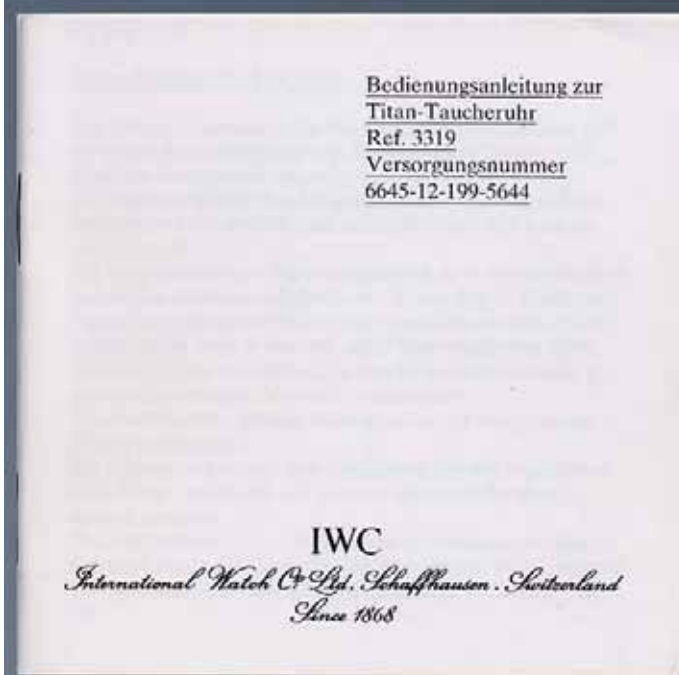


IWC Taucheruhr Ocean 2000 Amag: Armbanduhr für Minentaucher, Nr. 2402835, Referenz 3519, Cal. 3755AM, Vers.-Nr. 6645-12-199-3503, Werk in besonders antimagnetischer Ausführung, 22 Steine, keine Stahlteile, Zifferblatt mit Tritium Markierung asymmetrisch, Band der ersten Generation unsymmetrisch. Letzter Amag-Test am 18.11.1996.

IWC diver's watch Ocean 2000 Amag: wristwatch for mine divers, no. 2402835, ref. 3519, cal. 3755AM, stock no. 6645-12-199-3503, with extra antimagnetic movement, 22 jewels, no steel parts, dials with Tritium marking, first generation strap. Last Amag test on 18.11.1996.



IWC Ocean 2000: - Armbanduhr für Kampfschwimmer und Fernspähtruppe mit Quarzwerk, Ref. 3314, Geh.-Nr. 2385250, Cal. 2250, Vers.-Nr. 6645-12-199-5070, Zifferblatt asymmetrisch, Titanband: Vers.-Nr. 6645-12-197-8449, Nylon-Klettband: Vers.-Nr. 6645-12-197-8310, max. Druck: 200 bar, Titan, Saphirglas. IWC Ocean 2000, ref. 3314, case no. 2385250, wristwatch for combat swimmers and reconnaissance troops with quartz movement cal. 2250, stock no. 6645-12-199-5070, titan strap: Vers.-Nr. 6645-12-197-8449, nylon straps: stock no. 6645-12-197-8310, max. pressure 200 bar, sapphire crystal.



VersNr	6645-12-344-0903	VAN	UHR,ARMAND-	MatPIN	6645-01060	BEAK1	
TKZ	03319.1.0.1	HSTK	02439	MoKBeag	UHR(1), ARMBAND-		
Hersteller	DIEHL AVIONIK SYSTEME GMBH-STANDORT FRANKFURT-					BPSNr	
Beschreibung	Beschreibung gibt es nur aus ProGraOut (Luftwaffe)						
Beschreibungsdaten	aus ILIMS zu VersNr 6645-12-344-0903						Seite 1 von 1
Merkmalfrage	Antwortfeld						
VERSORGUNGSPARTIKELNAME	UHR, ARMBAND-						
ANZAHL DER SKALEN	1						
SKALENBEREICH	PLUS 0,0 BIS PLUS 12,0 STUNDEN						
EINHEIT DER TEILUNG	1,000 STUNDEN UND 1,00 MINUTEN						
LEUCHTSKALE	EINBEGRIFFEN						
ART DES ZEIGERS	UMLAUFEND						
LEUCHTZEIGER	EINBEGRIFFEN						
ANZAHL DER STEINE							
NICHTMAGNETISCHE EIGENSCHAFT	EINBEGRIFFEN						
STOSZFESTIGKEIT	VORHANDEN						
STOPPUHRRVORRICHTUNG	EINBEGRIFFEN						
EINSTELLVORRICHTUNG FUER SEKUNDEN	EINBEGRIFFEN						
WERKSTOFF DES GEHAUSES	TITANDIOXID						
TAUCHFESTIGKEIT	TAUCHFEST						
PRUEFDRUCK	30,0 BAR						
WELLENKRONE	VORHANDEN						
DURCHMESSER UEBER ALLES	42,0 MILLIMETER NENNWER						
HOEHE UEBER ALLES	11,2 MILLIMETER NENNWER						

IWC Ocean 2000: - Armbanduhr für Kampfschwimmer und Fernspähtruppe mit Quarzwerk, Ref. 3319, Cal. 2250, Vers.-Nr. 6645-12-344-0903, Zifferblatt asymmetrisch, mit Titanband (6645-12-339-2164) und Klettband (6645-12-339-1962) mit Verstiftung.

IWC Ocean 2000, ref. 3319, wristwatch for combat swimmers and reconnaissance troops with quartz movement cal. 2250, stock no. 6645-12-344-0903, with new strap mechanism, Titan strap stock no. 6645-12-339-2164 and nylon strap (6645-12-339-1962).