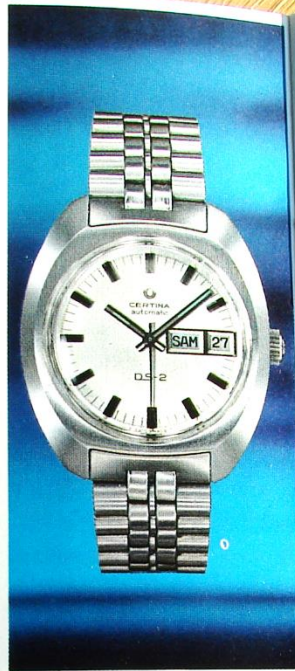
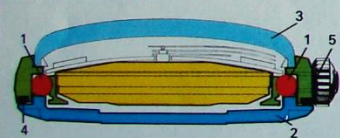


1959 begann die Erfolgsgeschichte der Certina DS. "DS" bedeutet **Doppelte Sicherheit** in Bezug auf Stossicherheit und Wasserdichtigkeit.

1968 setzte Certina die DS-Erfolgsgeschichte mit der **DS-2** fort. Das stilvolle Gehäuse mit sanften Ecken und Kanten und dem legendären Certina Manufaktur Kaliber 25-651 war ein Grosserfolg und prägte die Marke Certina bis Mitte der 1970-er Jahre.



Das «schwebende» Werk der Certina-DS



- 1 Spezial-Stossdämpfer-ring
- 2 Verschraubter Boden
- 3 Armiertes Glas
- 4 Dichtung
- 5 Wasserdichte Krone

5901 300 Certina-DS
 Superwasserdicht, superstossicher,
 Automatic mit Kalender und
 Wochentagangabe, Edelstahl
 Mit Original-DS-Stahlband
 Mit Corfamband
 Goldplaqué, versilbertes oder
 vergoldetes Zifferblatt
 DS-Modelle mit Handaufzug ab Fr. 170.–

Fr. 355.–

Fr. 320.–

5806 300 N Certina-DS
 Superwasserdicht, superstossicher,
 Automatic mit Kalender,
 Goldplaqué mit Stahlboden,
 versilbertes, vergoldetes oder
 rauchfarbiges Zifferblatt

Fr. 315.–

5801 300 F/K/L Certina-DS
 Superwasserdicht, superstossicher,
 Automatic mit Kalender,
 Edelstahl, verschiedene Ziffer-
 blätter nach Wahl
 Mit Corfamband
 Mit Original-DS-Stahlband

Fr. 285.–

Fr. 320.–

DS-2 Herrenuhren, aus dem Katalog von 1971. Auch Damenmodelle waren erhältlich.

2022 Relaunch der DS-2

So ähnlich die neue DS-2 der alten äusserlich ist, so entschieden eigenständig präsentiert sie sich in ihrem Inneren.

Im aktuellen Modell tickt ein hochmodernes Automatikkaliber mit bis zu 80 Stunden Gangreserve und antimagnetischer Nivachron™-Spiralfeder, das durch den Saphirglasboden zu sehen ist. Dank verschraubter Krone und DS System ist die Uhr wasserdicht bis 20 bar (200 m). So macht die DS-2 bei aller Nostalgie deutlich: In der Uhrmacherkunst ist die Zeit keineswegs stehen geblieben!

2022: Die DS-2 ist in sechs Zifferblatt-Varianten erhältlich.



Edelstahlgehäuse 40 x 38 mm. Geschraubter Boden mit Saphirglas-Einsatz.
Automatik Uhrwerk ETA 80.611 NIVACHRON. Das Saphirglas vorne ist einseitig entspiegelt.



C024.407.18.031.00



C024.407.11.051.00



C024.407.18.041.00



C024.407.18.081.00



DS-2

Automatik, ø40.0mm

CHF 970.-



DS-2

Automatik, ø40.0mm

CHF 860.-



DS-2

Automatik, ø40.0mm

CHF 880.-

Die automatischen Uhrwerke im Vergleich: 1968 – 2022

1968 Certina Cal. 25-651: Frequenz 2,75 Hz (19'800 A/h), Gangreserve 38 Stunden
Rotor mit Rubinlager, Aufzug beidseitig

Seitenansicht (in natürlicher Grösse)



Technische Merkmale

Dieses Werk, welches einen Einschaltungsdurchmesser von 25,60 mm hat, weist die folgenden technischen Merkmale auf:

Automatisches Aufzugsystem modernster Konstruktion, mit einem zentralen Rotor, welcher in beiden Richtungen arbeitet.

Direkte Zentrumsekunde.

27 Steine, wovon 17 im Grundwerk und 10 in der automatischen Aufzugsvorrichtung.

Alle Steine sind funktionell.

Stossgesichert.

Antimagnetisch.

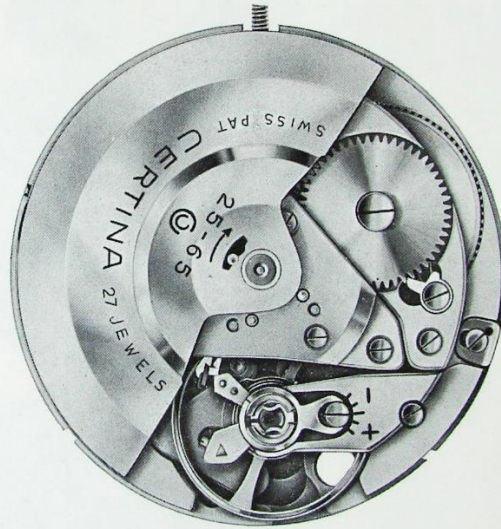
Weitere Vorteile sind nachstehend aufgeführt und illustriert.

Dieses Kaliber wird nur in CERTINA-Qualität hergestellt.

Alle Bestandteile werden mikroskopisch geprüft, sind garantiert auswechselbar und werden nach den modernsten Fabrikationsmethoden hergestellt.

Die Bestandteilliste sowie die Abbildungen der Bestandteile befinden sich im Ersatzteilkatalog 61.

Ansicht von oben (Brückenseite)



Ansicht von unten (Zifferblattseite)



cal. 25 - 651

2022 Certina Cal. (ETA) 80.611: Frequenz 3 Hz (21'600 A/h), Gangreserve 80 Stunden
Rotor mit Kugellager, Aufzug beidseitig



11 1/2" Ø 25,60 mm

Hauteur sur mouvement	Höhe auf Werk	Movement height	4,74 mm
Réserve de marche	Gangreserve	Running time	Mini: 75 h Typique: 80 h
Nombre de rubis	Anzahl Rubine	Number of jewels	25
Angle de levée du balancier	Hebungswinkel der Unruh	Angle lift of balance	50°
Fréquence	Frequenz	Frequency	21'600 A/h