



THEOREMA
TIMEPIECES
MADE IN GERMANY

INSTRUCTION BOOKLET



THEOREMA
MADE IN GERMANY

INSTRUCTION MANUAL
MODEL: SAO PAULO
REF. GM 103

HOW TO USE A MECHANICAL HAND WINDING WATCH

- To adjust time pull the crown to position B
 - Turn the crown clockwise to simultaneously set both, home time (on large dial) and dual time (on small dial).
 - Turn the crown counter-clockwise to adjust the time difference between home time and dual time. Only the hour hand will move as the minute of the dual time (small dial) will remain stationary when the crown is turned counter-clockwise.
 - As soon as the dual time is set, the home time can be set by turning the crown clockwise.
- To wind the watch push the crown to position A and start winding clockwise.

- Keep winding until the crown cannot rotate any further. When this motion will come to a stop, thus indicating that full power reserve has been reached.
- Please wind without rushing in a firm motion yet gentle.
- It is recommended to wind the watch at the same time daily for consistency.
- Because you have to manually wind the watch do so before putting it on your wrist.
If you are wearing the watch as you try to turn the crown, you could end up putting unnecessary stress on the winding stem that will cause long-term damage.
- The accuracy of a mechanical watch cannot be compared with that of a quartz battery watch.

THEOREMA WARRANTY

The best German designs were used in the manufacturing of this masterpiece. Theorema uses only modern techniques and latest watchmaking machineries.

Theorema infuses tradition and modern in every watch that is why each timepiece has a 24 months international warranty. This covers any mechanical manufacturing defects under normal wear.

The warranty does not cover tampering accidents, misuse or damages, no matter how they were caused.

The warranty does not cover band, glass, and damages caused by a third party.

MAINTENANCE

- Clean your watch with a dry or with a dampened clothe
- The watch must not come in contact with saltwater, soap, shampoo or strong cleaning agents such as gasoline, cleaning spray, colours, adhesive, chemicals etc.
- Keep the watch clear of strong magnetic fields. You could magnetize your watch inadvertently and cause erratic gear behavior.
The watch may also stop entirely!
- Avoid extreme temperatures. Moving between excessive cold and hot temperatures can cause the parts to expand or contract, which may cause damage to the whole unit.
- Harmful and sharp objects and harsh surfaces will scratch your watch. We recommend avoiding them.

'Scratch resistant' does not mean, 'scratch proof'.

TECHNICAL SPECIFICATIONS - MODEL „SAO PAULO“

- Mechanical hand winding movement with 18 Jewels
- Sapphire coated mineral glass
- Genuine cow leather band
- Stainless steel case
- Size approx. 45 mm without crown
- Water Resistant 3 ATM
- Original Theorema luxury packing
- 24 months international warranty
- Made in Germany





BESCHREIBUNG - MODELL „SAO PAULO“

- Mechanisches Handaufzugwerk mit 18 Lagersteinen
- Gehäusedurchmesser 45mm (ohne Krone)
- Echtlederarmband mit Logogravur
- Edelstahlgehäuse
- Saphirbeschichtetes Mineralglas
- Edelste Detailverarbeitung
- Wasserdicht - 3 atm druckgeprüft
- Incl. Theorema Etui & Garantiekarte
- Made in Germany

DIE INBETRIEBNAHME

- Ziehen Sie Ihre Uhr täglich an der Krone auf.
- Stellen Sie die Zeiger mit Hilfe der Krone auf die gültige Uhrzeit
 - Vorwärts gedreht bewegen sich beide Anzeigen synchron
 - Stellen Sie so die Zweite Zeitzone auf die gewünschte anzuzeigende Stunde
 - Rückwärts gedreht bewegen sich die Hauptzeit und der Minutenzeiger der Zweiten Zeitzone
 - Stellen Sie so die Hauptzeit auf die aktuelle Ortszeit ein
 - Ist der korrekte Zeitunterschied zwischen den beiden Zeitzonen eingestellt, drehen Sie die Zeiger langsam weiter zurück, bis ein feines 'Klicken' zu hören ist

- Dieses 'Klicken' ertönt nur beim Rückwärtsdrehen und wiederholt sich jede halbe Runde des Minutenzeigers
- Setzen Sie Ihre Uhr weder hohen Temperaturen noch starken Magnetfeldern aus, da diese Einfluss auf die Ganggenauigkeit haben
- Die Ganggenauigkeit einer mechanischen Uhr ist naturgemäß nicht mit einer Quarzuhr vergleichbar. Geringe Gangabweichungen von bis zu 30sec am Tag sind normal

PFLEGE IHRER UHR

- Reinigen Sie Ihre Uhr mit einem trockenen oder leicht angefeuchtetem Tuch
- Die Armbanduhr nicht mit Salzwasser, Seifenlauge oder starken Lösungsmitteln wie Benzin, Reinigungssprays, Fleckentfernern, Farben, Kleber usw. in Kontakt bringen
- Diese Uhr enthält Präzisionsteile, daher darf der Gehäuseboden nur in einer autorisierten Fachwerkstatt geöffnet werden.
- Wenn Sie die Armbanduhr nicht tragen, bewahren Sie diese an einem trockenen Ort auf

GARANTIE

Theorema gewährt ab dem Kaufdatum eine Garantie von zwei (2) Jahren gemäß den geltenden Garantiebedingungen. Sie erstreckt sich auf Materialdefekte und Verarbeitungsfehler.

Die Herstellergarantie bezieht sich nicht auf:

- Gehäuse, Uhrglas, Verschluss oder Armband
- Schäden die durch unsachgemäße Behandlung, Fahrlässigkeit, Unfall oder normale Abnutzung entstehen
- Reparaturen an Uhren, die nicht bei einem autorisierten Theorema-Händler gekauft wurden

Die Garantie erlischt, wenn die Uhr durch Umstände beschädigt wird, die nicht auf Materialdefekte oder Verarbeitungsfehler zurückzuführen sind.



THEOREMA

T I M E P I E C E S

MADE IN GERMANY

www.theorema-watches.com
info@theorema-watches.com