

Laco

1925



FRANKFURT GMT

TRADITION VERPFLICHTET

Qualität hat bei der Laco Uhrenmanufaktur einen besonders hohen Stellenwert. Für unser Team ist es Verpflichtung und Herausforderung zugleich, die Qualität auf höchstem Niveau zu halten und stetig weiter zu optimieren. Denn bei Laco zählt die Qualität, nicht die Menge.

Präzisionswerke und hochwertige Verarbeitung „Made in Germany“ garantieren Ihnen, dass Sie lange Freude an Ihrer Laco Uhr haben werden.

TRADITION OBLIGES

Quality is treated as a matter of utmost importance at Laco manufactory. Our team considers it their duty and challenge to keep quality at the highest level while constantly striving to improve. This is because at Laco we judge by quality, not quantity.

Precision movements and sophisticated craftsmanship „Made in Germany“ is your guarantee that you will be able to enjoy your Laco watch for a long time to come.

FRANKFURT GMT

HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH
ZU IHRER NEUEN LACO UHR!



FRANKFURT
GMT GRAU



FRANKFURT
GMT SCHWARZ

MADE
IN
GERMANY



FÜR GLOBETROTTER UND KOSMOPOLITEN

Heute Berlin, morgen London, übermorgen New York – für Geschäftsleute, Weltenbummler und Piloten gehört es längst zum Alltag, sich zwischen den verschiedenen Zeitzonen hin und her zu bewegen. Mit der Anzeige zweier Zeitzonen entsprechen GMT-Uhren den komplexen Anforderungen im Zeitalter der globalen Kommunikation.

In bester Tradition der Laco Fliegeruhren steht die „Frankfurt GMT“ ganz im Zeichen von Zuverlässigkeit, Robustheit und Präzision, denn nirgendwo sind diese Tugenden so überlebenswichtig wie in der Fliegerei.

Entsprechend der Vorgaben für das Genre sind beide Ausführungen voll und ganz im Dienst der intuitiven Ablesbarkeit gestaltet. Die Anzeige einer zweiten Zeitzone ist durch den 24-Stunden-Zeiger und die innen liegende, rotierende Lünette möglich. Dieser Drehring ist kugelgelagert und lässt sich über eine zweite Krone schnell, präzise und sicher einstellen. Die farbliche Unterscheidung zeigt, ob es sich um Tag- oder Nachtstunden handelt.

BEDIENUNGSANLEITUNG

FUNKTIONEN

- Analoganzeige von Stunde, Minute und Zentralsekunde, Datumsanzeige
- 24-Stunden-Zeiger oder zweite Zeitzone
- Die Gangreserve beträgt bei Vollaufzug ca. 42 Stunden

VERSCHRAUBTE KRONEN

Dieses Laco Modell ist mit zwei verschraubten Kronen ausgestattet, die vor der Benutzung herausgedreht werden müssen. Drehen Sie dazu die Kronen entgegen dem Uhrzeigersinn von Kronenposition 0 auf Position 1.

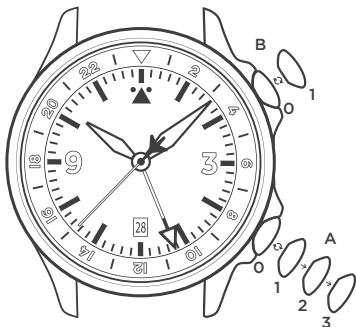
Nach der Benutzung bringen Sie die Kronen wieder auf Position 1, drücken Sie sie hinein und verschrauben sie wieder. Nur so ist die Wasserdichtigkeit von 20 ATM gewährleistet.

KRONE A

Kronenposition 1: Manueller Aufzug

Ihre Uhr ist mit einem mechanischen Uhrwerk mit Selbstaufzug (Automatikwerk) ausgestattet, welches sich durch die Bewegung des Handgelenkes automatisch aufzieht.

Bevor Sie die Uhr zum ersten Mal tragen oder nach einem Stillstand, können Sie das Uhrwerk manuell durch Drehen der Krone im Uhrzeigersinn aufziehen. Im Normalfall sind dafür etwa 20-30 Kronenumdrehungen



ausreichend. Bei täglichem Tragen sorgt die Automatik der Uhr unter normalen Bedingungen für einen weiteren Aufzug.

Kronenposition 2: Schnellkorrektur des Datums und Einstellen der zweiten Zeitzone

Einstellen des Datums (Schnellkorrektur): Indem Sie die Krone in Kronenposition 2 gegen den Uhrzeigersinn drehen, können Sie das Datum anpassen.

Bitte beachten: das Datum sollte nicht zwischen 22:00 Uhr und 02:00 Uhr verstellt werden, da das Werk sonst Schaden erleiden kann.

Einstellen der zweiten Zeitzone: Indem Sie die Krone in Kronenposition 2 im Uhrzeigersinn drehen, können Sie den GMT Zeiger verstellen. Dieser rastet im stündlichen Abstand. Sie können diesen entweder zur zusätzlichen Darstellung von Tages- und Nachtzeit oder zur Anzeige einer zweiten Zeitzone nutzen.

Kronenposition 3: Einstellen der Uhrzeit

Krone drehen (wahlweise vorwärts oder rückwärts), um die gewünschte Uhrzeit mit Sekundenstopp einzustellen. Das Uhrwerk wird angehalten, um ein sekundengenaues Einstellen zu ermöglichen. Anschließend die Krone wieder in Position 1 drücken, um das Uhrwerk wieder in Gang zu setzen.

KRONE B

Kronenposition 1: Verstellen der Lünette

Drehen der innen liegenden Lünette zur Anzeige einer dritten Zeitzone.

Achtung: Verschrauben Sie die Aufzugskronen nun wieder sorgfältig mit dem Gehäuse, um die Wasserdichtheit zu gewährleisten.



**FRANKFURT GMT
VIDEOANLEITUNG**

TECHNISCHE DATEN

UHRWERK

- Automatikwerk Laco 330
(Basis: Sellita SW 330-1), 24-Stunden-Zeiger
(GMT Funktion), Datum bei 6 Uhr

GEHÄUSE

- Antimagnetisches Edelstahlgehäuse,
Ø 43 mm, 12,5 mm Höhe
- Doppelt gewölbtes, beidseitig entspiegeltes
Saphirglas, wasserdicht bis 20 ATM, Edelstahl-
schraubboden mit Flugzeugrelief, innen liegende
Lünette (kugelgelagert und beidseitig drehbar),
zwei geschützte und verschraubte Kronen

ZIFFERBLATT

- Zifferblatt schwarz bzw. grau, Ziffern und Indexe
mit Leuchtmasse Superluminova C3 belegt

ZEIGER

- Zeiger thermisch gebläut (Stunde und Minute),
Sekunde mit Leuchtmasse und kleinem
Flugzeug, Zeiger für zweite Zeitzone mit
Leuchtmasse Superluminova orange belegt

ARMBAND

- Schwarzes Nytech-Band, zusätzliches
Nylonband in grau / orange zum Wechseln,
20 mm Anstoßbreite

ETUI

- Hochwertige Geschenkbox aus Aluminium
inklusive Bandwechselwerkzeug und Schlüssel-
anhänger

HINWEISE UND GARANTIE

Um sicher zu stellen, dass Sie lange Freude an Ihrem Zeitmesser haben, tragen Sie diesen nicht beim Sport und vermeiden Sie starke Erschütterungen. Damit Ihre Laco „Frankfurt“ auch noch nach vielen Jahren ein zuverlässiger Begleiter ist, empfehlen wir nach ca. 5-7 Jahren eine Revision.

Wir übernehmen eine Garantie von 24 Monaten ab Kauf auf alle Material- und Fabrikationsfehler. Von dieser Herstellergarantie ausgeschlossen sind Glasbruch, Fremdeingriff, sowie Beschädigungen von Uhrenteilen, die auf nicht normale oder unsachgemäße Behandlung, mangelnde Sorgfalt, Unfälle (Stöße, Brüche, zerbrochenes Glas usw.) oder ungeeigneten Gebrauch der Uhr zurückzuführen sind.

Beide Seiten des Saphirglases sind mit einer Antireflexionsschicht versehen. Somit ist das Zifferblatt Ihrer Uhr besser lesbar. Durch das Tragen kann es auf der Antireflexions-Außen-seite zu Kratzern kommen. Dies ist eine normale Abnutzung und daher von der Garantie ausgenommen.



FRANKFURT GMT

CONGRATULATIONS ON
YOUR NEW LACO WATCH!



FRANKFURT
GMT GREY



FRANKFURT
GMT BLACK

MADE
IN
GERMANY



FOR GLOBETROTTERS AND COSMOPOLITANS

Berlin today, London tomorrow, New York the day after - businesspersons, globetrotters and pilots have long been travelling back and forth between different time zones. By displaying two time zones, GMT watches fulfil the needs of a sophisticated society in an era of global communication.

In line with Laco's fine pilot watch tradition, the "Frankfurt GMT" focuses on reliability, strength and precision, characteristics necessary to survival especially in the world of aviation. In keeping with the genre's objectives, both designs strive to make readability as intuitive as possible.

The 24-hour hand and the inner rotating bezel allow for a second time zone to be displayed. This rotating bezel is ball bearing mounted and can be adjusted quickly, precisely and safely with second crown. Different colourings show if the time is during the day or night.

OPERATING INSTRUCTIONS

FUNCTIONS

- Analogue display of hours, minutes and centre second, date display
- 24-hour display or second time zone
- Power reserve lasts about 42 hours when fully wound.

SCREWED CROWNS

This Laco model is equipped with two screwed crowns, which must be unscrewed before use. Turn the crowns anti-clockwise from crown position 0 to position 1.

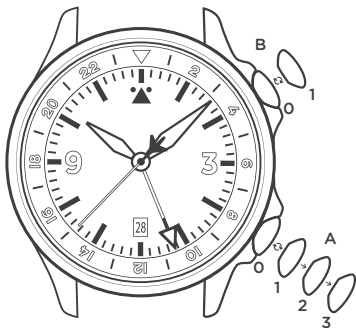
After use, move the crowns again to position 1, press them in and re-screw. This is the only way to guarantee water resistance up to 20 ATM.

CROWN A

Crown position 1: Manual winding

Your watch uses a mechanical self-winding movement (automatic movement), which is wound automatically by the wrist's movement.

Before wearing the watch for the first time, or following an extended period without use, you can manually wind the movement by turning the crown in a clockwise direction. Turning the crown around 20-30 times is typically sufficient. Under normal conditions,



the automatic movement of the watch will keep the mechanism wound during daily wear.

Crown position 2: Quicksetting of the date and setting the second time zone

Setting the date (quickset):

You can adjust the date by turning the crown in crown position 2 in an anti-clockwise direction.

Please note: the date should not be adjusted between 10:00 PM and 2:00 AM, as this can cause damage to the mechanism.

Setting the second time zone:

You can adjust the GMT hand by turning the crown in crown position 2 in a clockwise direction. This locks into hourly intervals. You can use this either as an additional display for the time of day or night or to display a second time zone.

Crown position 3: Setting the time

Turn the crown (either forwards or backwards), in order to set the desired time with the second hand stop. The movement will be paused in order to allow the time to be set to the second. You may then press the crown back into position 1 in order to restart the movement.

CROWN B

Crown position 1: Adjusting the bezel

Turn the inner bezel in order to display a third time zone.

Caution: After completing all settings of the watch, screw the crown in again to ensure the waterproofness of the watch.



FRANKFURT GMT
VIDEO MANUAL

SPECIFICATIONS

MOVEMENT

- Automatic movement Laco 330
(basic movement: Sellita SW 330-1),
24-hour-hand (GMT function), date at 6 h

CASE

- Antimagnetic stainless steel case,
Ø 43 mm, 12,5 mm height
- Double domed sapphire crystal with anti-reflective coating on both sides, water resistant up to 20 ATM, stainless steel screwed case back with airplane relief, bezel (ball bearing mounted and bidirectional rotating), two protected and screwed crowns

DIAL

- Black or grey dial, indexes and arabic numerals with luminous material Superluminova C3

HANDS

- Thermally blued hands (hour and minute), second hand with luminous material and small airplane, hand for second time zone with Superluminova orange

STRAP

- Black Nytech strap, additional two piece nylon strap in orange/grey, stainless steel buckle, width 20 mm

ETUI

- High-quality gift box incl. strap changing tool and key holder

LEGAL INFORMATION AND WARRANTY

In order to ensure that you can enjoy your timepiece for a long time to come, do not wear it during sports, and avoid strong vibrations. In order for your Laco „Frankfurt“ to serve you reliably even after many years, we recommend a revision after approx. 5 to 7 years.

We provide a 24-month warranty starting from the date of purchase covering all material and manufacturing errors. This manufacturer warranty excludes glass breakage, third-party intervention, damage to watch parts resulting from abnormal or improper usage, lack of care, accidents (impacts, breaks, broken glass etc.), or inappropriate use of the watch.

Both sides of the sapphire glass have an anti-reflective layer. This allows the dial of your watch to be read more easily. It is possible that the anti-reflective exterior surface may be scratched during wear. This is considered normal wear and tear and as such it is excluded from the warranty.



Laco

1925

LACO
UHRENMANUFAKTUR GMBH
RASTATTER STRASSE 8
D - 75179 PFORZHEIM

+49 7231 20413 - 0
INFO@LACO.DE
WWW.LACO.DE