

**BOSS**  
WATCHES &  
JEWELRY

**HUGO**  
WATCHES

# HUGO BOSS WATCHES

Hugo Boss verfügt über ein einzigartiges Erbe auf dem Modemarkt. Die wasserdichten Hugo-Boss-Uhren werden mit sorgfältigem Augenmerk auf Qualität in Funktion und Detail hergestellt. Sie zeichnen sich durch ein einfaches, elegantes Design aus, das die Hugo-Boss-Stilmerkmale und das Markenlogo – eines der unverkennbarsten Markensymbole weltweit – verkörpert.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihrer Uhr.

## INHALT

### GEBRAUCHSANLEITUNG

- (1) **MODELLE MIT 2 UND 3 ZEIGERN**
- (2) **MODELLE MIT DATUM/TAG – DATUM**
- (3) **GMT-MODELLE** – Zweite Zeitzone mit 24-Stundenzeiger und Minutenzeiger
- (4) **MODELLE MIT HILFSZIFFERBLÄTTERN TYPE** – Mit Tag/Datum mit oder ohne 24-Stundenzeiger, ohne Drücker
- (5) **MODELLE MIT HILFSZIFFERBLÄTTERN TYP B** – Mit Tag/Datum mit oder ohne 24-Stundenzeiger, mit Drückern
- (6) **ANALOG-CHRONOGRAPHEN TYP A** – Analog-Chronograph mit Minuten-/Sekundenzähler/  
24-Stundenzeiger/Datum
- (7) **ANALOG-CHRONOGRAPHEN TYP B** – Analog-Chronograph mit 1/10-Sekundenzähler
- (8) **ANALOG-CHRONOGRAPHEN TYP C** – Analog-Chronograph mit 30-Minutenzähler und Datum
- (9) **AUTOMATIK** – Mit oder ohne 24-Stundenzeiger
- (10) **BESONDERE EIGENSCHAFTEN**
  - Schraubkrone
  - Milanaise-Armband mit Gleitschließe

### PFLEGE UND WARTUNG

### GARANTIE

### INANSPRUCHNAHME VON SERVICEARBEITEN

## (1) MODELLE MIT 2 UND 3 ZEIGERN



Abbildung A



Abbildung C



Abbildung B

Legende

- 1, 2 – Kronenstellungen
- H – Stundenzeiger
- M – Minutenzeiger
- S – Sekundenzeiger

### Kronenstellungen:

Position 1 – Normalposition. Krone gegen das Gehäuse gedrückt.  
Position 2 – Einstellung der UHRZEIT: Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.

**HINWEIS:** Drehen Sie den Minutenzeiger zum Einstellen der Minuten 4 bis 5 Minuten vor und drehen Sie ihn danach auf die exakte Uhrzeit zurück.

**End-of-Life-Anzeige:** Wenn die Batterie das Ende ihrer Lebensdauer erreicht, bewegt sich der Sekundenzeiger in Zwei-Sekunden-Schritten anstatt in Ein-Sekunden-Schritten. Lassen Sie in diesem Fall die Batterie so rasch wie möglich auswechseln. Der präzise Gang der Uhr bleibt erhalten, solange der Sekundenzeiger in Zwei-Sekunden-Schritten vorrückt.

## (2) MODELLE MIT DATUM/TAG – DATUM



Abbildung A

**VORSICHT:** Verstellen Sie nie das Datum, wenn sich die Zeiger zwischen 21.00 Uhr und 03.00 Uhr befinden. Andernfalls kann dies zur Beschädigung des Kalendermechanismus führen.

**HINWEIS:** Die Uhr läuft während der Einstellung des Datums weiter. Während die Uhr läuft, ändert sich das Datum allmählich zwischen 21.00 Uhr und 03.00 Uhr.

**End-of-Life-Anzeige:** Wenn die Batterie das Ende ihrer Lebensdauer erreicht, bewegt sich der Sekundenzeiger in Zwei-Sekunden-Schritten anstatt in Ein-Sekunden-Schritten. Lassen Sie in diesem Fall die Batterie so rasch wie möglich auswechseln. Der präzise Gang der Uhr bleibt erhalten, solange der Sekundenzeiger in Zwei-Sekunden-Schritten vorrückt.



Abbildung B

Legende

- 1, 2, 3 – Kronenstellungen
- H – Stundenzeiger
- M – Minutenzeiger
- S – Sekundenzeiger
- K – Datumsfenster
- E – Tagesfenster

### Kronenstellungen:

Position 1 – Normalposition. Krone gegen das Gehäuse gedrückt.

Position 2 – Einstellung des DATUMS: Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn.

**HINWEIS:** Bei Modellen mit Anzeige des TAGES und des DATUMS:

Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, um das DATUM einzustellen, und gegen den Uhrzeigersinn, um den TAG einzustellen.

Position 3 – Einstellung der UHRZEIT: Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.

## (3) GMT-MODELLE

Mit drehbarem Reflektoring, zweiter Zeitzone mit 24-Stundenzeiger und Datum



Abbildung A

Legende

0, 1, 2, 3 – Kronenstellungen

A – Drücker (-) zur Einstellung der zweiten Zeitzone

B – Drücker (+) zur Einstellung der zweiten Zeitzone

H – Stundenzeiger

M – Minutenzeiger

S – Sekundenzeiger

F – Zeiger der zweiten Zeitzone (24 Std.)

J – 24-Stunden-Zeiger

Z – Krone für die Zeitzone

### Kronenstellungen:

**Position 0 - Krone blockiert und gegen das Gehäuse gedrückt.**

**Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu lösen und in die Position 1 zu bringen. Drücken Sie die Krone und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn, um sie wieder am Gehäuse zu blockieren.**

Position 1 – Normale Gangposition. Krone vom Gehäuse gelöst.

Position 2 – Einstellung des DATUMS und der ZWEITEN ZEITZONE: Einstellung des Datums und Korrektur der zweiten Zeitzone mit den Drückern.

Position 3 – Einstellung der UHRZEIT und der ZWEITEN ZEITZONE: Einstellung der Uhrzeit und Schnellkorrektur der zweiten Zeitzone mit den Drückern

Die Ortszeit wird über den Stundenzeiger **H**, Minutenzeiger **M** und Sekundenzeiger **S** angezeigt, die Uhrzeit der zweiten Zeitzone über den Zeiger im linken Hilfszifferblatt.

Bevor Sie die Uhrzeit nach dem Batteriewechsel einstellen, prüfen Sie, ob der Stunden- und der Minutenzeiger der zweiten Zeitzone auf null stehen (12-Uhr-Position). Wenn sich der Stunden- oder der Minutenzeiger der zweiten Zeitzone nicht auf der 12-Uhr-Position befindet, stellen Sie ihn bzw. bei Bedarf beide wie folgt

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Halten Sie die Drücker **A & B** gleichzeitig länger als 2 Sekunden gedrückt und lassen Sie sie dann los (die Zeiger der zweiten Zeitzone bewegen sich und stellen sich wieder auf dieselbe Position).
3. Betätigen Sie den Drücker **A** oder **B**, um die Zeiger der zweiten Zeitzone auf 0 zu stellen.  
Drücker **A**: Der Stundenzeiger der zweiten Zeitzone bewegt sich im Uhrzeigersinn.  
Drücker **B**: Der 24-Stunden-Zeiger der zweiten Zeitzone bewegt sich im Uhrzeigersinn.  
Die Zeiger der zweiten Zeitzone bewegen sich schnell, wenn der Drücker gedrückt gehalten wird.
4. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1.

### Einstellung der Ortszeit:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 3 heraus. Die Uhr bleibt stehen.
2. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

### Einstellung des Datums:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um den Datumszeiger einzustellen. Verstellen Sie nie den Datumszeiger bei einer Uhrzeit zwischen 21.00 Uhr und 02.00 Uhr. Beim Drehen der Krone im Uhrzeigersinn bewegt sich der Datumszeiger nicht rückwärts.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit dem korrekt eingestellten Datum weiter.

### Einstellung der zweiten Zeitzone (durch kurzes Drücken):

1. Die Krone sollte sich in der Position 2 befinden.
2. Stellen Sie den Zeiger der zweiten Zeitzone **F** ein, indem Sie ihn durch Betätigen des Drückers **A** in Ein-Stunden-Schritten rückwärts oder durch Betätigen des Drückers **B** in Ein-Stunden-Schritten vorwärtsdrehen.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

### Einstellung der zweiten Zeitzone (durch langes Drücken):

1. Die Krone sollte sich in der Position 3 befinden.
2. Stellen Sie den Zeiger der zweiten Zeitzone **F** ein, indem Sie ihn durch langes Betätigen des Drückers **A** auf die gewünschte Stunde zurück- oder durch langes Betätigen des Drückers **B** auf die gewünschte Stunde vorwärtsdrehen.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

### Einstellung des Reflektorrings für die Zeitzone:

- Drehen Sie die Krone **Z** im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn, um die Zeitzone einzustellen.

### (3) MODELLE MIT ZWEITER ZEITZONE – TYP B

Zweite Zeitzone mit 24-Stundenzeiger und Datum



Abbildung A

Legende

0, 1, 2, 3 - Kronenstellungen

A - Drücker (-) zur Einstellung der zweiten Zeitzone

B - Drücker (+) zur Einstellung der zweiten Zeitzone

H - Stundenzeiger

M - Minutenzeiger

S - Sekundenzeiger

F - Stundenzeiger der zweiten Zeitzone (12 Std.)

J - 24-Stundenzeiger

Z - Minutenzeiger der zweiten Zeitzone (60 Min.)

K - Datumsfenster

#### Kronenstellungen:

**Position 0 - Krone gegen das Gehäuse gedrückt und festgeschraubt. Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um sie in die Position 1 aufzuschrauben. Drücken und drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, um sie festzuschrauben**

Position 1 - Normale Gangposition. Krone aufgeschraubt.

Position 2 - Einstellung des DATUMS und der ZWEITEN ZEITZONE: Einstellung des Datums und Korrektur der zweiten Zeitzone über die Drücker.

Position 3 - Einstellung der UHRZEIT und der ZWEITEN ZEITZONE: Einstellung der Uhrzeit und Schnellkorrektur der zweiten Zeitzone über die Drücker.

Die Ortszeit wird über den Stundenzeiger H, Minutenzeiger M und Sekundenzeiger S angezeigt, die Uhrzeit der zweiten Zeitzone über den Zeiger des linken Hilfszifferblatts.

Bevor Sie die Uhrzeit nach dem Batteriewechsel einstellen, prüfen Sie, ob der Stunden- und der Minutenzeiger der zweiten Zeitzone auf null stehen (12-Uhr-Position). Wenn sich der Stunden- oder der Minutenzeiger der zweiten Zeitzone nicht auf der 12-Uhr-Position befindet, stellen Sie ihn bzw. bei Bedarf beide wie folgt ein:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Halten Sie die Drücker **A** & **B** gleichzeitig länger als 2 Sekunden gedrückt und lassen Sie sie dann los (die Zeiger der zweiten Zeitzone bewegen sich und stellen sich wieder auf dieselbe Position).
3. Betätigen Sie den Drücker **A** oder **B**, um die Zeiger der zweiten Zeitzone auf null zu stellen.  
Drücker **A**: Der Stundenzeiger der zweiten Zeitzone bewegt sich im Uhrzeigersinn.  
Drücker **B**: Der Minutenzeiger der zweiten Zeitzone bewegt sich im Uhrzeigersinn.  
Die Zeiger der zweiten Zeitzone bewegen sich schnell, wenn der Drücker gedrückt gehalten wird.
4. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1.

#### Einstellung der Ortszeit:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 3 heraus. Die Uhr bleibt stehen.
2. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

#### Hinweis:

Der 24-Stundenzeiger **J** bewegt sich zusammen mit dem Stundenzeiger.

#### Einstellung des Datums:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um das Datumsfenster **K** einzustellen. Verstellen Sie nie das Datum bei einer Uhrzeit zwischen 21.00 Uhr und 2.00 Uhr. Beim Drehen der Krone im Uhrzeigersinn wechselt das Datum im Datumsfenster nicht.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit dem korrekt eingestellten Datum weiter.

#### Einstellung der zweiten Zeitzone (Schnelleinstellung):

1. Die Krone sollte sich in der Position 1 befinden.
2. Stellen Sie den Zeiger der zweiten Zeitzone **F** ein, indem Sie ihn durch Betätigen des Drückers **A** in Ein-Stunden-Schritten rückwärts oder durch Betätigen des Drückers **B** in Ein-Stunden-Schritten vorwärts drehen.

#### Einstellung der zweiten Zeitzone (präzise Einstellung):

1. Die Krone sollte sich in der Position 3 befinden.
2. Stellen Sie den Zeiger der zweiten Zeitzone **Z** ein, indem Sie ihn durch Betätigen des Drückers **A** in Ein-Minuten-Schritten rückwärts oder durch Betätigen des Drückers **B** in Ein-Minuten-Schritten vorwärts drehen.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

**Hinweis:** Der Zeiger der zweiten Zeitzone **Z** vollführt alle Viertelstunden (15 Minuten) eine volle Umdrehung. Dies gehört zur normalen Funktion des Uhrwerks.

## (4) MODELLE MIT HILFSZIFFERBLÄTTERN – TYP A

Mit Tag/Datum mit oder ohne 24-Stundenzeiger, ohne Drücker



Abbildung A



Abbildung C



Abbildung B

Legende

- 1, 2, 3 – Kronenstellungen  
 H – Stundenzeiger  
 M – Minutenzeiger  
 S – Sekundenzeiger  
 J – 24-Stundenzeiger  
 T – Datumszeiger  
 D – Tageszeiger

### Kronenstellungen:

Position 1 – Normale Gangposition. Krone gegen das Gehäuse gedrückt.

Position 2 – Einstellung des DATUMS: Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn.

Position 3 – Einstellung der UHRZEIT: Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.

### Einstellung der Uhrzeit:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 3 heraus, sobald sich der Sekundenzeiger auf der 12-Uhr-Position befindet. Die Uhr bleibt stehen.
2. Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, um den Stunden- und den Minutenzeiger vorwärtsdrehen, bis der Tageszeiger den gewünschten Wochentag anzeigt, sofern Ihre Uhr über diese Funktion verfügt. Beim Drehen der Krone gegen den Uhrzeigersinn bewegt sich der Tageszeiger nicht rückwärts.
3. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen. Der 24-Stundenzeiger J bewegt sich zusammen mit dem Stundenzeiger. Drehen Sie den Minutenzeiger zum Einstellen der Minuten 4 bis 5 Minuten vor und drehen Sie ihn danach auf die exakte Uhrzeit zurück.
4. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

### Einstellung des Datums:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um den Datumszeiger einzustellen. Verstellen Sie nie den Datumszeiger bei einer Uhrzeit zwischen 21.00 Uhr und 02.00 Uhr. Beim Drehen der Krone bewegt sich der Datumszeiger nicht rückwärts.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit dem korrekt eingestellten Datum weiter.

## (4) MODELLE MIT HILFSZIFFERBLÄTTERN – TYP B

Mit Tag/Datum mit Hilfszifferblättern mit retrograder Anzeige, ohne Drücker



Abbildung A



Abbildung B

Legende

- 1, 2, 3 – Kronenstellungen
- H – Stundenzeiger
- M – Minutenzeiger
- S – Sekundenzeiger
- J – 24-Stundenzeiger
- T – Datumszeiger
- D – Tageszeiger

### Kronenstellungen:

Position 1 - Normale Gangposition: Krone gegen das Gehäuse gedrückt.

Position 2 - Einstellung des DATUMS: Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn.

Position 3 - Einstellung der UHRZEIT: Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.

### Einstellung der Uhrzeit:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 3 heraus, sobald sich der Sekundenzeiger auf der 12-Uhr-Position befindet. Die Uhr bleibt stehen.
2. Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, um den Stunden- und den Minutenzeiger vorwärtszudrehen, bis der Tageszeiger den gewünschten Wochentag anzeigt, sofern Ihre Uhr über diese Funktion verfügt. Beim Drehen der Krone gegen den Uhrzeigersinn bewegt sich der Tageszeiger nicht rückwärts.
3. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen. Der 24-Stundenzeiger **J** bewegt sich zusammen mit dem Stundenzeiger. Drehen Sie den Minutenzeiger zum Einstellen der Minuten 4 bis 5 Minuten vor und drehen Sie ihn danach auf die exakte Uhrzeit zurück.
4. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

### Einstellung des Datums:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um den Datumszeiger einzustellen.  
Verstellen Sie nie den Datumszeiger bei einer Uhrzeit zwischen 21.00 Uhr und 2.00 Uhr.  
Beim Drehen der Krone im Uhrzeigersinn bewegt sich der Datumszeiger nicht rückwärts.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit dem korrekt eingestellten Datum weiter.



## (5) MODELLE MIT HILFSZIFFERBLÄTTERN – TYP B

Mit Tag/Datum mit oder ohne 24-Stundenzeiger, mit Drückern

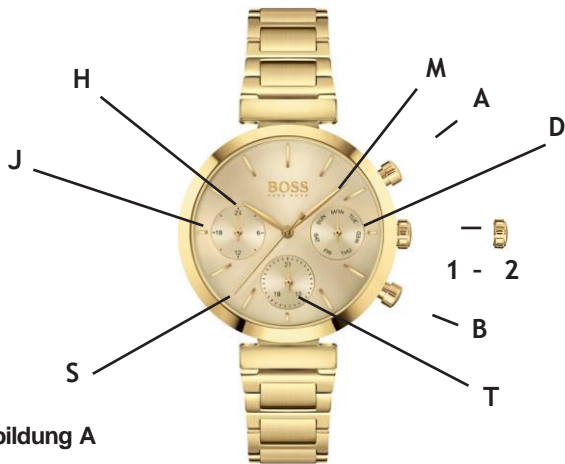


Abbildung A

Legende

1, 2 – Kronenstellungen

A – Drücker zur Einstellung des Tages

B – Drücker zur Einstellung des Datums

H – Stundenzeiger

M – Minutenzeiger

S – Sekundenzeiger

T – Datumszeiger

J – 24-Stundenzeiger

D – Tageszeiger

### Kronenstellungen:

Position 1 – Normalposition. Krone gegen das Gehäuse gedrückt.

Position 2 – Einstellung der UHRZEIT: Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.

### Einstellung der Uhrzeit:

1. Sobald der Sekundenzeiger 12 Uhr erreicht, ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus. Die Uhr bleibt stehen.
2. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen, unter Beachtung von Vormittag/Nachmittag (J).
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1.

### Einstellung des Tages und des Datums:

1. Betätigen Sie den Drücker A, um den Tag einzustellen. Mit jeder Betätigung des Drückers rückt der Tageszeiger um einen Tag vor.
2. Betätigen Sie den Drücker B, um das Datum einzustellen. Mit jeder Betätigung des Drückers rückt der Datumszeiger um eine Ziffer vor.

**WICHTIG:** Verstellen Sie nie das Datum bei einer Uhrzeit zwischen 21.00 Uhr und 04.00 Uhr, weil dann der automatische Kalenderwechsel in Gang ist. Andernfalls kann dies zur Beschädigung des Kalendermechanismus führen.

3. Nach einem Monat mit weniger als 31 Tagen müssen Sie das Datum korrigieren.

## (6) ANALOG-CHRONOGRAPHEN – TYP A

Mit Tag/Datum/24-Stundenzeiger



Abbildung A

Legende

1, 2, 3 – Kronenstellungen  
Drücker A – Start/Stop  
Drücker B – Nullstellen  
H – Stundenzeiger  
M – Minutenzeiger  
S – Sekundenzeiger  
P – Minutenzähler  
Q – Sekundenzähler  
J – 24-Stundenzeiger  
K – Datumsfenster

### Kronenstellungen:

Position 1 – Normale Gangposition. Krone gegen das Gehäuse gedrückt.

Position 2 – Einstellung der UHRZEIT: Wenn keine Datumsfunktion vorhanden.

Einstellung des DATUMS: Wenn Datumsfunktion vorhanden.

Position 3 – Einstellung der UHRZEIT: Wenn Datumsfunktion vorhanden.

**Die durch die Chronographenzeiger gemessene und angezeigte Zeit ist unabhängig von den zentralen Zeigern.**

**Mit der Zeitnahmefunktion können Zeiten bis zu 30 Minuten gemessen werden.**

### Einstellung der Uhrzeit:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus, sobald sich der Sekundenzeiger auf der 12-Uhr-Position befindet. Die Uhr bleibt stehen.

2. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen.  
\*Beachten Sie je nach Ihrem Modell, ob Vormittag oder Nachmittag ist (J)  
\*Betätigen Sie keinen Drücker, ansonsten rücken die Chronographenzeiger vor.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

### Einstellung des Datums (wenn vorhanden):

Wenn Ihre Uhr ein Datumsfenster hat, verfügt die Krone über 3 Positionen.

Die Position 2 dient der Datumseinstellung:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, bis das korrekte Datum erscheint.

**Die Kronenposition 3 wird für die Einstellung der Uhrzeit verwendet, wie oben beschrieben.**

### Einfache Chronographenfunktionen:

Messung der Dauer eines einzigen, durchgehenden Ereignisses (bis zu 60 Minuten):

1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
2. Betätigen Sie den Drücker A erneut, um die Zeitnahme zu stoppen.
3. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

### Zeitnahme von Teilzeiten (ADD):

1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
2. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu stoppen.
3. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme wieder aufzunehmen.
4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3 sooft wie gewünscht.
5. Betätigen Sie am Schluss den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

### Zeitnahme von Zwischenzeiten (SPLIT):

1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
2. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger kurz anzuhalten und lesen Sie die Zwischenzeit ab.
3. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger wieder zu starten. Sie rücken schnell vorwärts, um die laufende Zeitnahme wieder einzuholen.
4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, sooft Sie Zwischenzeiten angezeigt erhalten möchten.
5. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu stoppen.
6. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

## (6) ANALOG-CHRONOGRAPHEN – TYP B

Mit Tag/Datum/24-Stundenzeiger und Hilfszifferblatt mit retrograder Anzeige



Abbildung A

Legende

1, 2, 3 – Kronenstellungen

Drücker A – Start/Stop

Drücker B – Nullstellen

H – Stundenzeiger

M – Minutenzeiger

S – Sekundenzeiger

P – Minutenzähler mit retrograder Anzeige

Q – Sekundenzähler

J – 24-Stundenzeiger

K – Datumfenster

### Kronenstellungen:

Position 1 - Normale Gangposition: Krone gegen das Gehäuse gedrückt.

Position 2 - Einstellung der UHRZEIT: Wenn keine Datumsfunktion vorhanden.

Einstellung des DATUMS: Wenn Datumsfunktion vorhanden.

Position 3 - Einstellung der UHRZEIT: Wenn Datumsfunktion vorhanden.

**Die durch die Chronographenzeiger gemessene und angezeigte Zeit ist unabhängig von den zentralen Zeigern.**

**Mit der Zeitnahmefunktion können Zeiten bis zu 30 Minuten gemessen werden.**

### Einstellung der Uhrzeit:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus, sobald sich der Sekundenzeiger auf der 12-Uhr-Position befindet. Die Uhr bleibt stehen.

2. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen.

\*Beachten Sie je nach Ihrem Modell, ob Vormittag oder Nachmittag (J) ist.

\*Betätigen Sie keinen Drücker, ansonsten rücken die Chronographenzeiger vor.

3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

### Einstellung des Datums (wenn vorhanden):

Wenn Ihre Uhr ein Datumsfenster hat, verfügt die Krone über 3 Positionen.

Die Position 2 dient der Datumeinstellung:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, bis das korrekte Datum erscheint.

**Die Kronenposition 3 wird für die Einstellung der Uhrzeit verwendet, wie oben beschrieben.**

### Einfache Chronographenfunktionen:

Messung der Dauer eines einzigen, durchgehenden Ereignisses (bis zu 60 Minuten):

1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
2. Betätigen Sie den Drücker A erneut, um die Zeitnahme zu stoppen.
3. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

### Zeitnahme von Teilzeiten (ADD):

1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
2. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu stoppen.
3. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme wieder aufzunehmen.
4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3 sooft wie gewünscht.
5. Betätigen Sie am Schluss den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

### Zeitnahme von Zwischenzeiten (SPLIT):

1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
2. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger kurz anzuhalten und lesen Sie die Zwischenzeit ab.
3. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger wieder zu starten. Sie rücken schnell vorwärts, um die laufende Zeitnahme wieder einzuholen.
4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, sooft Sie Zwischenzeiten angezeigt erhalten möchten.
5. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu stoppen.
6. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

## (7) ANALOG-CHRONOGRAPHEN – TYP B

Chronographen mit 1/10-Sekundenzähler



Abbildung A



Abbildung B

Legende

- 1, 2, 3 – Kronenstellungen  
Drücker A – Start/Stop  
Drücker B – Nullstellen  
H – Stundenzeiger  
M – Minutenzeiger  
S – Sekundenzeiger  
P – Zeiger des Minutenzählers  
Q – Zeiger des Sekundenzählers  
X – Zeiger des 1/10-Sekundenzählers

### Kronenstellungen:

- Position 1 – Normale Gangposition. Krone gegen das Gehäuse gedrückt.  
Position 2 – Einstellung der UHRZEIT: Wenn keine Datumsfunktion vorhanden.  
Einstellung des DATUMS: Wenn Datumsfunktion vorhanden.  
Position 3 – Einstellung der UHRZEIT: Wenn Datumsfunktion vorhanden.

Die durch die Chronographenzeiger gemessene und angezeigte Zeit ist unabhängig von den zentralen Zeigern.

Mit der Zeitnahmefunktion können Zeiten bis zu 60 Minuten gemessen werden.

Der Chronograph misst in 1/10-Sekunden-Schritten.

### Einstellung der Uhrzeit:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus, sobald sich der Sekundenzeiger auf der 12-Uhr-Position befindet. Die Uhr bleibt stehen.
2. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen. Beachten Sie je nach Ihrem Modell, ob Vormittag oder Nachmittag ist. Betätigen Sie keinen Drücker, ansonsten rücken die Chronographenzeiger vor.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.

### Einstellung des Datums (wenn vorhanden):

Wenn Ihre Uhr ein Datumsfenster hat, verfügt die Krone über 3 Positionen. Die Position 2 dient der Datumseinstellung:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, bis das korrekte Datum erscheint.

Die Kronenposition 3 wird für die Einstellung der Uhrzeit verwendet, wie oben beschrieben.

### Einfache Chronographenfunktionen:

Messung der Dauer eines einzigen, durchgehenden Ereignisses (bis zu 60 Minuten):

1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
2. Betätigen Sie den Drücker A erneut, um die Zeitnahme zu stoppen.
3. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

### Zeitnahme von Teilzeiten (ADD):

1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
2. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu stoppen.
3. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme wieder aufzunehmen.
4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3 sooft wie gewünscht.
5. Betätigen Sie am Schluss den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

### Zeitnahme von Zwischenzeiten (SPLIT):

1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
2. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger kurz anzuhalten und lesen Sie die Zwischenzeit ab.
3. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger wieder zu starten. Sie rücken schnell vorwärts, um die laufende Zeitnahme wieder einzuholen.
4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, sooft Sie Zwischenzeiten angezeigt erhalten möchten.
5. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu stoppen.
6. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

## (8) ANALOG-CHRONOGRAPHEN – TYP C

Chronograph mit Minuten- und Sekundenzeiger und Datum



Abbildung A

Legende

- 1, 2, 3 – Kronenstellungen
- Drücker A – Start/Stop
- Drücker B – Nullstellen
- H – Stundenzeiger
- M – Minutenzeiger
- S – Sekundenzeiger
- P – Zeiger des Minutenzählers
- K – Datumsfenster

### Kronenstellungen:

- Position 1 – Normale Gangposition. Krone gegen das Gehäuse gedrückt.
- Position 2 – Einstellung des DATUMS: Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn.
- Position 3 – Einstellung der UHRZEIT: Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.

### Einstellung der Uhrzeit:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 3 heraus. Die Uhr bleibt stehen.
2. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1.

### Einstellung des Datums:

1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, bis das korrekte Datum erscheint.  
**WICHTIG:** Verstellen Sie nie das Datum bei einer Uhrzeit zwischen 21.00 Uhr und 03.00 Uhr, weil dann der automatische Kalenderwechsel in Gang ist. Andernfalls kann dies zur Beschädigung des Kalendermechanismus führen.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1.

### Chronographenfunktionen:

**HINWEIS:** Nach 2 Stunden ununterbrochener Zeitnahme wird der Chronograph automatisch gestoppt und auf null gestellt, um die Batterie zu schonen.

### Zeitnahme von Teilzeiten (ADD):

- Messung der Gesamtzeit einer Reihe von kürzeren Ereignissen:
1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
  2. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu stoppen und die verstrichene Zeit abzulesen.
  3. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme wieder aufzunehmen.
  4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, um zusätzliche Zeiten hinzuzufügen.

- HINWEIS:** Jedes Mal, wenn Sie die Zeitnahme stoppen, zeigen die Chronographenzeiger die Gesamtzeit an.
5. Betätigen Sie den Drücker B nach dem Ablesen der Gesamtzeit, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

### Zeitnahme von Zwischenzeiten (SPLIT):

- Anzeige von Zwischenzeiten eines gemessenen Ereignisses:
1. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu starten.
  2. Betätigen Sie den Drücker A, um die Chronographenzeiger anzuhalten und die Zwischenzeit abzulesen.

- HINWEIS:** Die Zeitnahme läuft im Hintergrund weiter.
3. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger wieder zu starten. Die Chronographenzeiger holen die laufende Zeitnahme wieder ein.
  4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3 für zusätzliche Zwischenzeiten.
  5. Betätigen Sie den Drücker A, um die Zeitnahme zu stoppen.
  6. Betätigen Sie den Drücker B, um die Chronographenzeiger auf null zu stellen.

## (9) AUTOMATIK

Mit oder ohne 24-Stundenzeiger



Abbildung A



Abbildung B

Legende

- 1, 2 – Kronenstellungen
- H – Stundenzeiger
- M – Minutenzeiger
- S – Sekundenzeiger
- J – 24-Stunden-Zeiger

### Kronenstellungen:

Position 1 – Normalposition. Krone gegen das Gehäuse gedrückt.  
Position 2 – Einstellung der UHRZEIT: Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung.

Automatische Funktion:

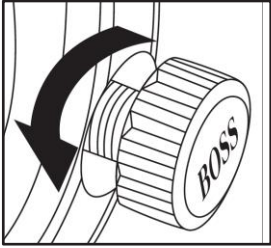
**HINWEIS:** Eine Uhr mit automatischem Aufzug kann auch von Hand aufgezogen werden, indem die Krone in der Normalposition im Uhrzeigersinn gedreht wird. Drehen Sie die Krone einige Male im Uhrzeigersinn. Die Uhr beginnt zu laufen.

### Einstellung der Uhrzeit:

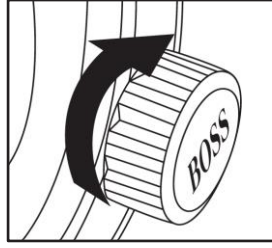
1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.
2. Drehen Sie die Krone in eine beliebige Richtung, um die Zeiger auf die gewünschte Uhrzeit einzustellen.
3. Drücken Sie die Krone zurück in die Position 1. Die Uhr läuft nun mit der korrekt eingestellten Uhrzeit weiter.  
\*(Der 24-Stundenzeiger bewegt sich in Verbindung mit dem zentralen Stunden- und Minutenzeiger).

## (10) BESONDERE EIGENSCHAFTEN

### SCHRAUBKRONE



A



B

Verschiedene Modelle verfügen über eine spezielle Schraubkrone, die das Gehäuse zusätzlich gegen das Eindringen von Wasser und Feuchtigkeit schützt. Bei diesen Modellen müssen Sie vor jeder Uhrzeit- oder Datumseinstellung zuerst die Schraubkrone lösen, indem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn drehen (ca. 6 Umdrehungen).

Standardkronen müssen nicht gelöst werden.

#### A. Lösen der Krone:

Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, bis sie sich vom Gehäuse löst.

#### B. Verschrauben der Krone nach der Uhrzeit- oder

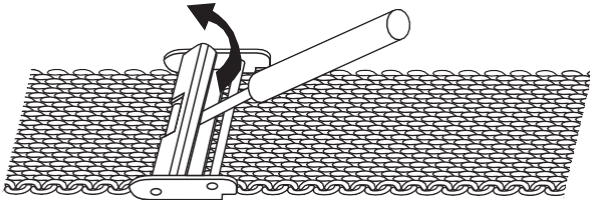
Datumseinstellung:

Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn und drücken Sie sie gleichzeitig gegen das Gehäuse. Schrauben Sie sie gut fest.

## (10) BESONDERE EIGENSCHAFTEN

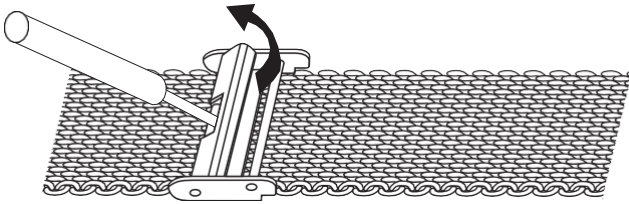
### MILANAISE-ARMBAND MIT GLEITSCHLIESSE

Ausgewählte Modelle verfügen über ein Milanaise-Armband mit einer Schmuckschließe, mit der Sie die Armbandlänge durch Verschieben der Schließenhälfte mit dem Stift entlang des Armbandes anpassen können.

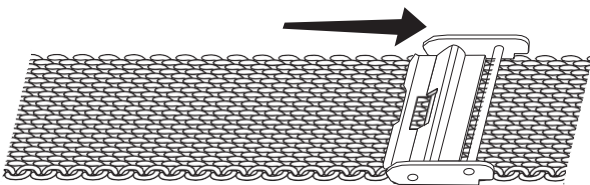


Oben: Geöffnetes Milanaise-Armband, bei dem die Gleitschließenhälfte mit Stift eingerastet ist.

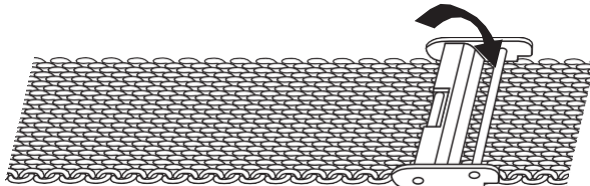
#### Anpassung der Armbandlänge:



1. Öffnen Sie die Metallplatte der Gleitschließenhälfte mit Stift mit einem Werkzeug wie z. B. einem kleinen, flachen Schraubendreher, um den Verriegelungsmechanismus zu entriegeln.



2. Schieben Sie die Gleitschließenhälfte mit Stift entlang des Milanaise-Armbandes in die eine oder andere Richtung bis zur gewünschten Position.



3. Schließen Sie die Metallplatte, sodass die Gleitschließenhälfte mit Stift in der neuen Position am Armband verankert wird.



# PFLEGE UND WARTUNG

Ihre HUGO BOSS-Uhr wurde mit sorgfältigem Augenmerk auf Qualität, Funktion und Details entwickelt. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen und Anweisungen aufmerksam durch, um mehr über die technischen Eigenschaften, entsprechende Pflege und den Betrieb Ihrer neuen Uhr zu erfahren. Zusätzliche Informationen zu Service und Reparaturen sind den Garantie- und Service-Informationen zu entnehmen.

Öffnen Sie die Uhr niemals selbst. Sollte Ihre Uhr eine Reparatur oder Wartungsarbeit benötigen, senden Sie diese bitte direkt an ein autorisiertes Servicezentrum. Eine vollständige Liste unserer weltweiten Servicezentren finden Sie auf unserer Website: [www.mgiservice.com](http://www.mgiservice.com)

## STOSSFESTIGKEIT

Alle unsere Uhren haben stoßfeste Uhrwerke und werden auf die Einhaltung internationaler Normen zur Stoßfestigkeit überprüft.

## MAGNETISMUS

Wird die Uhr einem starken Magnetfeld ausgesetzt, so kann dies ihren Gang beeinträchtigen und die Uhr zum Stillstand bringen. Eine Quarzuhr sollte wieder genau gehen, sobald sie aus dem Magnetfeld entfernt wird. Eine mechanische Uhr mit Automatik- oder Handaufzug muss eventuell entmagnetisiert werden, damit sie wieder einwandfrei funktioniert.

## WASSERDICHTIGKEIT

Alle unsere Uhren werden nach internationalen Normen für Wasserdichtigkeit geprüft. Die meisten Modelle sind wasserdicht bis 3 bar (3 atm / 30 Meter); einige Modelle sind bis zu einem höheren Druck wasserdicht, wie auf dem Zifferblatt oder dem Gehäuseboden angegeben. Diese Angaben entsprechen keiner Tauchtiefe, sondern beziehen sich auf den Druck, bei dem die Tests durchgeführt wurden, die zur Erfüllung der internationalen Wasserdichtigkeitsnorm erforderlich sind.

VORSICHT: Wenn auf Ihrer Uhr keine Grenze für die Wasserdichtigkeit angegeben ist, setzen Sie sie keinem Druck/keiner Tiefe von mehr als 3 bar (3 atm / 30 Meter) aus, da die Uhr andernfalls beschädigt werden könnte und Ihre Garantie erlischt. Die Krone, die Drücker eines Chronographen oder sonstige Drücker dürfen nicht betätigt werden, wenn die Uhr nass ist oder sich unter Wasser befindet.

Die Wasserdichtigkeit bezieht sich ausschließlich auf das Gehäuse. Gewisse Armbänder sollten nicht unter Wasser getragen oder Nässe ausgesetzt werden. Siehe **ARMBANDPFLEGE**.

Vermeiden Sie es, Ihre Uhr plötzlichen und extremen Temperaturschwankungen auszusetzen.

Lassen Sie Ihre Uhr nicht fallen oder gegen harte Oberflächen stoßen. Die Wasserdichtigkeit muss nach jedem kräftigen Stoß erneut überprüft werden.

Wischen Sie Ihre Uhr sorgfältig mit einem weichen, mit Wasser befeuchteten Tuch ab, nachdem diese Chlor oder Meerwasser ausgesetzt wurde.

## WEITERE VORSICHTSMASSNAHMEN:

Sollte Ihre Uhr mit einer Schraubkrone ausgestattet sein, achten Sie nach jeder Einstellung darauf, diese wieder gegen das Gehäuse zu drücken und festzuschrauben.

## ARMBANDPFLEGE

Die Haltbarkeit des Armbandes hängt von Ihren Pflege- und Tragegewohnheiten sowie vom Klima ab, in dem Sie leben. Mit der richtigen Pflege bleibt es länger in einem guten Zustand.

Lederarmbänder sollten nicht nass werden. Wasser kann ein Lederarmband spröde machen und Risse verursachen. Um die Oberfläche des Leders intakt zu erhalten, sollte Kontakt mit Parfüm vermieden werden. Nach dem Kontakt mit Chlor- oder Salzwasser wischen Sie Ihr Lederarmband behutsam mit frischem Wasser ab und lassen Sie es an der Luft trocknen.

Um die natürliche Elastizität und Qualität eines Silikon- oder Kautschukarmbandes zu erhalten, spülen Sie es nach dem Kontakt mit Salzwasser, Chemikalien oder aggressiven Substanzen mit einem weichen Tuch unter frischem Wasser ab.

## PFLEGE UND WARTUNG

Verwenden Sie warmes Wasser und pH-neutrale Seife auf einem weichen Tuch, um ein weißes Silikon- oder Kautschukarmband sanft zu reinigen. Wischen Sie es anschließend mit einem zweiten sauberen, mit warmem Wasser befeuchteten Tuch ab oder spülen Sie es vorsichtig unter fließendem, warmem Wasser ab. Vermeiden Sie den Kontakt mit Aceton oder Ethylalkohol.

**HINWEIS:** Armbänder sind nicht in der Uhrengarantie eingeschlossen.

### INFORMATIONEN ZUR BATTERIE

Ihre Analog-Uhr oder ihr Analog-Chronograph verfügt über ein Quarzwerk mit einer speziell für Uhren entwickelten Batterie. Die Batterielebensdauer beträgt ungefähr 18–36 Monate bei Normalgebrauch.

**HINWEIS:** Der regelmäßige Gebrauch der Spezialfunktionen, z. B. die Zeitnahmefunktion bei Chronographenmodellen, kann die Batterielebensdauer verkürzen.

**End-of-Life-Anzeige:** Bei fast leerer Batterie bewegt sich der Sekundenzeiger bei vielen Modellen stockend in 2- oder 4-Sekunden-Schritten, was signalisiert, dass die Batterie ersetzt werden muss.

**Batteriewechsel:** Bringen oder schicken Sie Ihre Uhr zum autorisierten Servicezentrum, um die Batterie auszuwechseln zu lassen – Ihre alte Batterie wird vorschriftsmäßig entsorgt/recycelt. Bitte versuchen Sie nicht, die Batterie selbst auszuwechseln.



### Sammlung und Behandlung von Quarzuhren nach Ende ihrer Lebensdauer\*

Dieses Produkt darf nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden. Zum Schutz der Umwelt und der Gesundheit der Menschen muss es an die lokalen, autorisierten Rückgabe- und Sammelsysteme zurückgegeben werden.

\*Gilt nur in den EU-Mitgliedstaaten und in Ländern mit entsprechender Gesetzgebung.

# GARANTIE-INFORMATIONEN

## GARANTIE-INFORMATIONEN

Jede Hugo Boss-Uhr hat nicht nur ein wunderschönes Design, sondern besteht auch aus hochwertigen Materialien und Bauteilen, die für eine präzise, zuverlässige Funktion sorgen. Wir stehen stolz hinter jeder von uns verkauften Hugo Boss-Uhr.

### **Beschränkte Garantie von Hugo Boss Watches**

Hugo Boss Watches garantiert dem/der Originalkäufer(in), dass seine/ihre Uhr bei normalem Gebrauch ab dem Kaufdatum zwei (2) Jahre lang frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist, die eine ordnungsgemäße Funktion der Uhr verhindern.

Die Haftung von Hugo Boss Watches für unter diese Garantie fallende Mängel ist darauf beschränkt, die mangelhafte Uhr kostenlos zu reparieren oder (im alleinigen Ermessen von Hugo Boss Watches) zu ersetzen.

Diese beschränkte Garantie gilt weder für Batterien noch für Armbänder, Gläser, Goldauflagen, Galvanisierungen oder PVD-Beschichtungen, kosmetische Probleme wie beispielsweise Kratzer oder normalen Verschleiß oder Beschädigungen aufgrund von Unfällen oder Missbrauch oder infolge von Umbau-, Wartungs- oder Reparaturarbeiten durch Dritte, die nicht durch ein von Hugo Boss Watches autorisiertes Servicezentrum durchgeführt wurden.

Diese Garantie ist ungültig, wenn die Uhr nicht bei einem von Hugo Boss Watches autorisierten Händler gekauft wurde, was anhand eines gültigen Kaufbelegs – einer mit Datum versehenen Verkaufs- oder Geschenkquittung, aus der der Name des Händlers und eine Referenznummer der Hugo Boss-Uhr hervorgehen – nachzuweisen ist.

Für weitere vom Händler gegebene Garantien ist allein dieser zuständig. Weder natürliche noch juristische Personen sind befugt, diese Garantiebestimmungen zu ändern. Diese Garantie gibt dem/der Verbraucher(in) bestimmte Rechte. Er/Sie kann außerdem andere gesetzliche Rechte haben, die von Land zu Land unterschiedlich sein können. Allerdings ist diese beschränkte Garantie, soweit gesetzlich nicht verboten, exklusiv und tritt an die Stelle aller sonstigen mündlichen, schriftlichen, gesetzlichen, ausdrücklichen oder impliziten Garantien (einschließlich, ohne darauf beschränkt zu sein, der Garantien der Marktüblichkeit und der Eignung für einen bestimmten Zweck), die hiermit alle ausdrücklich ausgeschlossen werden.

# INANSPRUCHNAHME VON SERVICEARBEITEN

Sollte Ihre HUGO BOSS-Uhr eine Wartungsarbeit oder Reparatur benötigen, können Sie sie zu einem von HUGO BOSS Watches autorisierten Händler bringen oder direkt an eines der von HUGO BOSS Watches autorisierten Servicezentren schicken, die auf dieser Website aufgeführt sind. Um ein von HUGO BOSS Watches autorisiertes Servicezentrum zu finden, kehren Sie bitte auf die Homepage der Service-Website von HUGO BOSS Watches zurück und klicken Sie auf den Link, der zu den Garantie- und Service-Informationen führt.

Geben Sie Ihre vollständige Rücksendeadresse und Ihre Telefonnummer an und fügen Sie eine kurze Notiz bei, in der Sie beschreiben, welches Problem bei Ihrer Uhr besteht und/oder welchen Service Sie benötigen.

HINWEIS: Um einen Service im Rahmen der zweijährigen beschränkten Garantie von HUGO BOSS Watches in Anspruch zu nehmen, müssen Sie einen datierten Kaufbeleg vorlegen.

Die Bedingungen finden Sie oben im Abschnitt „Garantie-Informationen“.

## AUSSERHALB DER GARANTIE

Das Hugo Boss Watches Servicezentrum kann auch Reparaturen vornehmen, die nicht unter die Garantie von Hugo Boss Watches fallen, sowie Arbeiten nach Ablauf der Garantiedauer. Wenn Ihre Uhr Ersatzteile braucht oder Arbeiten an ihr durchgeführt werden müssen, die nicht unter die Garantiebedingungen fallen, erhalten Sie einen schriftlichen Kostenvorschlag zu Ihrer Genehmigung. Die Arbeiten werden ausschließlich gegen Vorkasse durchgeführt. Bitte nutzen Sie dafür das Formular in diesem Dokument.

## BATTERIEWECHSEL

Das Hugo Boss Watches Servicezentrum kann gegen ein Entgelt auch die Batterie Ihrer Hugo Boss-Uhr wechseln.

## SO VERPACKEN SIE IHRE UHR

Wenn Sie Ihre Uhr versenden, verpacken Sie sie sicher mit gepolsterten Verpackungsmaterialien (zum Schutz vor Stößen) in einer stabilen, mit Klebeband verschlossenen Box.

VORSICHT: Verwenden Sie nicht die Geschenkbox, in der Ihre Uhr geliefert wurde. Diese ist nicht zum Versand gedacht, und Ihre Uhr könnte auf dem Transportweg beschädigt werden.

## SO VERSICHERN SIE IHRE UHR

Wir empfehlen, die Uhr per Einschreiben und über ihren vollen Neuanschaffungswert versichert zu versenden.

## ZUSÄTZLICHE ANWEISUNGEN

In Rechnung gestellt werden alle Reparaturen, außer dem eingeschickten Produkt liegt eine mit Datum versehene Original-Verkaufsquittung oder Original-Geschenkkquittung bei, aus der der Name des Händlers und eine Referenznummer der Hugo Boss-Uhr hervorgeht, und es besteht ein Anspruch auf Gewährleistung.

Sie finden die autorisierten Servicezentren über den Link auf der Homepage von [www.mgiservice.com/hugoboss](http://www.mgiservice.com/hugoboss).