

GUCCI

## GARANTIE- UND WARTUNGSHANDBUCH

Gucci gewährt für seine Uhren eine internationale Garantie von mindestens 2 Jahren mit Gültigkeit ab Kaufdatum. Die Garantie tritt in Kraft, sobald sie beim Kauf auf der offiziellen Garantie-Webanwendung von Gucci vollständig ausgefüllt und aktiviert wurde. Die Garantie gilt für jegliche Mängel, die auf defekte Bestandteile oder einen Fabrikationsfehler zurückzuführen sind. Ausdrücklich von dieser Garantie ausgeschlossen sind Batteriewechsel, Schäden oder Mängel infolge eines Unfalls, unsachgemäßen Gebrauchs oder Fahrlässigkeit und Schäden aufgrund normaler Abnutzung der Uhr oder deren Bestandteile.

Der Garantiestatus kann jederzeit auf der folgenden Website überprüft werden: [watchwarranty.gucci.com](http://watchwarranty.gucci.com)

### Pflege und Wartung

Für jegliche Wartungs- oder Reparatureingriffe darf Ihre Gucci-Armbanduhr nur einem unserer Geschäfte oder einem anerkannten Händler anvertraut, bzw. an das nächstgelegene Servicecenter eingeschickt werden.

Wir empfehlen Ihnen, Ihre Uhr regelmäßig mit einem weichen Tuch zu reinigen. Vermeiden Sie es, Ihre Uhr großen Temperatur- und Feuchtigkeitsschwankungen, direkter Sonneneinstrahlung oder starken Magnetfeldern auszusetzen. Es wird empfohlen, die Wasserdichtigkeit Ihrer Uhr einmal pro Jahr oder nach einem starken Stoß oder Fall durch ein Gucci-Servicecenter prüfen zu lassen.

### Diamantqualität

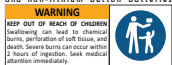
Wir garantieren für alle Diamanten, die wir auf unseren Produkten verwenden, eine legitime Herkunft, die die Anforderung der Konvention der Internationalen Arbeitsorganisation (ILO) erfüllt.



### Umweltschutz

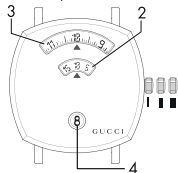
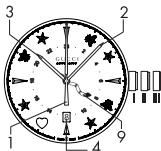
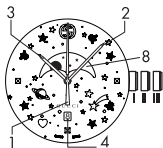
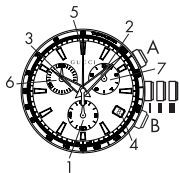
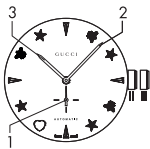
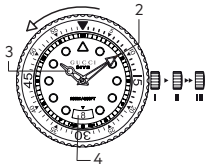
Verbrauchte Uhrenbatterien und -bestandteile dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt, sondern müssen in Einklang mit den geltenden Landesgesetzen entsorgt bzw. recycelt werden.

Important information about lithium and non-lithium button batteries



# ANZEIGE UND FUNKTIONEN

## Allgemein



## I-Gucci



# GEBRAUCHSANLEITUNG: ALLGEMEIN

## Anzeige und Funktionen

- 1 Sekundenzeiger \*
- 2 Minutenzeiger
- 3 Stundenzeiger
- 4 Datum \*
- 5 Zentraler Sekundenzeiger
- 6 30-Minuten-Zähler
- 7 1/10-Sekunden-Zähler
- 8 Mondphase
- 9 Zeiger der zweiten Zeitzone

\* Je nach Modell

## Krone und Drücker

- I Handaufzug \*
  - II Datumskorrektur (und Korrektur der Zeitzone der GMT-Funktion)
  - III Uhrzeiteinstellung
- 
- A Drücker \*
  - B Drücker \*

## Einstellung der Uhrzeit (und der zweiten Zeitzone der GMT-Funktion)

Krone in Position III herausziehen, Krone im oder gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis die gewünschte Uhrzeit angezeigt wird.

Bei gewissen Modellen mit Sekundenzeiger wird der Sekundenzeiger angehalten, sobald die Krone in Position III herausgezogen ist. Nach erfolgter Zeiteinstellung Krone in Position I drücken (und bei Modellen mit verschraubter Krone festdrehen).

Zur Einstellung der zweiten Zeitzone der GMT-Funktion Krone in Position II herausziehen, Krone im Uhrzeigersinn drehen, bis die gewünschte Uhrzeit angezeigt wird.

## Datumsschnellkorrektur

Krone in Position II herausziehen, Krone im Uhrzeigersinn drehen, bis das gewünschte Datum angezeigt wird (bei GMT-Modellen gegen den Uhrzeigersinn drehen). Krone in Position I zurückdrücken.

Achten Sie darauf, dass der Datumswechsel bei Mitternacht und nicht am Mittag erfolgt.

Achtung: Datums- und Wochentagskorrekturen nicht zwischen 20 Uhr und 2 Uhr vornehmen, da das Uhrwerk beschädigt werden könnte.

## **Automatikuhr**

Automatikuhren beziehen die benötigte Energie von einem Rotor, der durch die natürlichen Bewegungen Ihres Handgelenks aktiviert wird. Auf diese Art und Weise wird die Uhr aufgezogen. Je nach Modell verfügt Ihre Uhr über bis zu 40 Stunden Gangreserve. Wenn die Uhr zum Stillstand gekommen ist (z. B. durch längeres Nichttragen oder zu wenig Bewegung des Handgelenks), muss sie über die Krone in Position I von Hand aufgezogen werden.

Beachten Sie: Die Genauigkeit der Uhr hängt auch von Ihren Tragegewohnheiten ab.

## **Mondphasenfunktion**

Die Mondphasen werden mit einer rotierenden Scheibe angezeigt, die durch eine Öffnung auf dem Zifferblatt sichtbar ist. Die Scheibe zeigt an, ob der Mond am Himmel zu- oder abnimmt, ob Vollmond oder Neumond ist.

## **GMT-Funktion**

Die GMT-Funktion (Greenwich Mean Time) ermöglicht die gleichzeitige Anzeige von zwei Zeitzonen. Die erste Zeitzone wird durch die beiden Hauptzeiger der Uhr angezeigt. Die zweite Zeitzone wird durch einen zusätzlichen Zeiger angezeigt. Mit der Lünette wird die Stadt der zweiten Zeitzone auf 12 Uhr eingestellt.

## **Chronographenfunktion**

Die Chronographenfunktion ermöglicht das auf die Zehntelsekunde genaue Messen einer Zeitspanne von bis zu 30 Minuten. Die Zeitnahme wird stets mit der Krone in Position I durchgeführt.

Drücker A: Start – Stopp, Ablesen der verstrichenen Zeit

Drücker B: Zurückstellen der Chronographenzeiger

# GEBRAUCHSANLEITUNG: I-GUCCI

## Anzeige und Funktionen

- 1 Weltzeit: Stunde
- 2 Weltzeit: Minute
- 3 Datum
- 4 Wochentag
- 5 Ortszeit: Minute
- 6 Ortszeit: Stunde
- 7 DST-Anzeige für die Ortszeit
- 8 Anzeige aktivierter Alarm für die Ortszeit
- 9 12H/24H-Anzeige für die Ortszeit
- 10 Anzeige für die Ortszeit
- 11 Städtecode für die Weltzeit
- 12 DST-Anzeige für die Weltzeit
- 13 12H/24H-Anzeige für die Weltzeit

## Drücker

- A Auswahl der Anzeigeoptionen  
Einstellung der verschiedenen Zeit- und  
Datumsfunktionen
- B Hintergrundbeleuchtung /  
Einstellung des Alarms  
Bestätigung der durchgeführten Einstellungen

## Grundeinstellung: I-Gucci

Zum Vornehmen einer Einstellung den Drücker A mindestens zwei Sekunden lang gedrückt halten, um eine Sequenz zu wählen. Drücker B betätigen, um zur nächsten Sequenz zu gelangen.

Städtecodes für die Weltzeit durch Betätigen des Drückers A durchblättern. Drücker B betätigen, um die Auswahl zu bestätigen und die weiteren Einstellungen vorzunehmen: DST der Weltzeit, lokale Stadt, DST der Ortszeit, Stunden, Minuten, Sekunden, Jahr, Monat, Tag, 12H/24H-Anzeige.

Bitte beachten Sie, dass die Zeitzonen zum Zeitpunkt der Herstellung richtig sind, aber manche Länder ihre Zeitzone nachträglich ändern können.