



ZEITKOENIG

Betriebsanleitung Edwardserie

Übersicht - Bedienelemente

Element	Beschreibung
A	Druckknopf zum Einstellen des Wochentages
B	Krone zum einstellen der Zeit & des Datums
C	Druckknopf zum Einstellen der Monatsanzeige
D	Instrument: Datumsanzeige
E	Instrument: Monatsanzeige
F	Instrument: Wochentaganzeige
G	Instrument: Mondphase & 24h Anzeige



Einstellen der Uhr

Anzeige

Einstellung

Uhrzeit

Schritt 1: Ziehen Sie die Krone (B) ganz heraus, bis Sie das zweite mechanische Klicken spüren.
Schritt 2: Stellen Sie durch drehen der Krone (B) die gewünschte Uhrzeit ein.
Schritt 3: Drücken Sie die Krone wieder rein, bis Sie zwei mechanische Klicks spüren.

D: Datum

Schritt 1: Ziehen Sie die Krone (B) halb heraus, bis Sie ein mechanisches Klicken spüren.
Schritt 2: Stellen Sie durch drehen der Krone (B) das gewünschte Datum ein.
Schritt 3: Drücken Sie die Krone wieder rein, bis Sie ein mechanisches Klicken spüren

E: Monatsanzeige

Die Monatsanzeige wird durch das Drücken des Druckknopfes C eingestellt. Der Monat kann nur fortlaufend eingestellt werden und muss immer manuell nachjustiert werden.

F: Wochentag

Der Wochentag wird mit Drücken des Druckknopfes A eingestellt. Dabei ist der Wochentag nur fortlaufend einzustellen. Der Wochentag läuft automatisch mit der Uhrzeit mit e.g. springt um 3 Uhr automatisch auf den folgenden Tag um.

G: Mondphase & 24h Anzeige

Die Mondphase und die 24h Anzeige wird automatisch mit der Uhrzeit eingestellt und bedarf keiner separaten Justierung.

Warnhinweise:

- Automatikuhren laufen durch die regelmäßige Bewegung des Uhrwerkes. Daher kann es sein, dass die Uhr nach längerer Tragepause stehen bleibt. Sie fängt wieder an zu laufen, sobald das Uhrwerk wieder in Schwung kommt
- Die Uhr hat einen Wasserschutz von 3ATM. Das heißt, dass die Uhr eine Handwäsche tendenziell übersteht, aber nicht zum Schwimmen geeignet ist! Generell sollten Uhren mit Lederarmbändern nicht mit Wasser in Kontakt kommen, da das Armband beschädigt wird.
- Uhrwerke sind feine mechanische Strukturen. Durch häufiges Hinfallen oder andere abrupte Gewalteinwirkungen kann das Uhrwerk nachhaltig beschädigt werden.



ZEITKOENIG

-

Manual Edward series

Overview - Controls

Element	Description
A	Button for weekday adjustment
B	Crown for date & time adjustment
C	Button for month display adjustment
D	Instrument: Date display
E	Instrument: Month display
F	Instrument: Weekday display
G	Instrument: Moonphase & 24h display



Adjustment of the watch

Element

Instructions

Time

Step 1: Pull the crown (B) until you notice a second mechanical feedback.
Step 2: Adjust the time by winding the crown (B).
Step 3: Push the crown (B) back in until you notice a second mechanical feedback.

D: Date

Step 1: Pull the crown (B) until you notice a single mechanical feedback.
Step 2: Adjust the date by winding the crown (B).
Step 3: Push the crown (B) back in until you notice a single mechanical feedback.

E: Month

The month display is adjusted by pushing the corresponding button (C). The month can only be adjusted forwardly and does not move automatically, thus has to be adjusted manually.

F: Weekday

The weekday display is adjusted by pushing the corresponding button (A). The weekday can only be adjusted forwardly. The weekday adjust itself automatically after the initial setup and will move forward at 3AM on the next day.

G: Moonphase & 24h

The moonphase and the 24h display adjust automatically corresponding to the time, thus no manual adjustment is necessary.

Caution:

- Automatic watches are driven by steady movement, hence it is possible for the watch to stop if not worn for a longer period. The clockwork will continue working once the watch is worn again.
- The water resistance of the watch is classified as 3ATM. That means that the watch does resist small amounts of water exposure but is not suitable for greater exposure such as swimming or showering! Watches with leather straps should not get into contact with water generally as water damages the leather tremendously.
- Clockworks are sensible mechanical constructs, hence they should be handled with caution to avoid damages.