GEBRAUCHSANLEITUNG 86146
cewörnliche anzeice und knopfrunktionen $\qquad$

## NOWLEY

| DAS WECHSELN DES ANZEIGENMODUS G-02) | monat und datum anzeigen crece c-03 |
| :---: | :---: |
|  |  |
| DAS EINSTELLEN DER NORMALE ZEIT G-04) | das einstellen der normale zeit) |
|  |  |

das ennstellen der alarmzeit
das einstellen der alarmzeit)



| dAS Einstellen des countdoen zählers ${ }_{\text {a }}$ (12) | das einstellen des countdoen zählers Gal |
| :---: | :---: |
|  |  |
|  |  |

ZEIT FÜR ZWEITE ZEITZONE PROGRAMMIEREN $\qquad$ die el beleuchtung
G-15)

 2. Die Beieluchthng der Uur könnte schwer zu sehen sein, wenn unter
$\qquad$ funktionen und technische daten $\qquad$

1. Diese Uur verfïgt über präzise elekktronische komponenten. Versuchen 2. Beetatitig
2. Betäritenen Sie die Knöpfe nicht unter Wasser während dem Schwimmen
oder

Teile everrsachen.
3. Verrindern Sie hart Stösse. Die Unh ist geeignet, nur Stössen unter
normalen Sedingungen stan



4. Normalzeit-Anzeige-Modus: Stunden, Minuten, Sekunden,
Monat, Wochentag, Datum, Nachmittag "PM".
2.Funktionen:
*Monat, Datum AM/PM und Elektro-Lumineszenz-Anzeigebeleuchtung
Alarmfunktionen mit Summer-Signal.
Stoppuhr-Funktionen mit Zwischenzeit-Abnfahme
Stundenläuten-Signal.
Zähler Stunden Anzeigeformate wähibar.

* Zähler.

3. Genauigkeit unter normalen Temperaturen: $\pm 30 \mathrm{~s} /$ Monat.
4. Normalgbräuchlicher Temperaturbereich: 10-40 Grad Celsius.
