

**Funktionstasten:** (M) = Menüwahl, (S) = Einstellen, (E) = Eingabe (Bestätigen eines Menüs)

**Wenn die Nebenuhren einmal stehengeblieben sind...**

Störung tritt auf...	So beseitigen Sie die Störung...
Die rote LED blinkt	Prüfen Sie, ob die Anzeige der Hauptuhr mit den Anzeigen der Nebenuhr übereinstimmt. Weiter mit ⇨ <b>Punkt 2</b> . Hört die LED danach nicht auf zu blinken, wenden Sie sich an den Kundendienst

☞ Zur allgemeinen Fehlerabfrage und ggf. Neustart siehe Anleitung, Seite 29, Menü „Fehlerbehandlung“.

**2. Zeitanzeige der Hauptuhr und Nebenuhren prüfen**

Drücken Sie...	Anzeige	Erläuterung
2x (S)	NU1 MO 10:02	Die Nebenuhren stimmen überein. Die Nebenuhren stimmen nicht überein, weiter mit ⇨ <b>Punkt 3</b>
(S)		Zurück zur normalen Anzeige
2x (E)		Die Nebenuhren werden automatisch bis zur aktuellen Uhrzeit nachgestellt bzw. solange angehalten

**3. Geben Sie die Zeit ein, auf der die Nebenuhren stehengeblieben sind (z.B. Mo, 10:02).**

Drücken Sie...	Anzeige	Erläuterung
2x (M) bis	NU LINIE 1	
(E)	L1 MENUE	
4x (M) bis	L1 STELLEN	
3x (E) bis	L1ST MO 10:02 S	Zeit, auf der die Nebenuhren stehengeblieben sind
mit (S)	L1ST DI 00:02 S	Wochentag einstellen
(M), danach mit (S)	L1ST DI 00:02 S	Zehnerstunden einstellen
(M), danach mit (S)	L1ST DI 09:02 S	Einerstunden einstellen
(M), danach mit (S)	L1ST DI 09:15 S	Zehnerminuten einstellen
(M), danach mit (S)	L1ST DI 09:15 S	Einerminuten einstellen
2x (E) bis	L1ST DI 09:15 s	S → s = eingestellter Wert wurde übernommen.
Gleichzeitig (S) + (E)		Zurück zur normalen Anzeige

**4. Aktivieren Sie nun die automatische Zeitkorrektur.**

Drücken Sie...	Anzeige	Erläuterung
2x (M) bis	NU LINIE 1	
(E)	L1 MENUE	
3x (M) bis	L1 KORREKTUR	
3x (E) bis	L1KOR STOP	
2x (M) bis	L1KOR NORM	
(E)	L1KOR DI 09:15-n	Die Nebenuhren werden automatisch bis zur aktuellen Uhrzeit nachgestellt (= n) bzw. angehalten (= a). Sobald die Automatik aktiviert wird, erlischt die rote LED (z.B. nach einem Kurzschluß).
Gleichzeitig (S) + (E)		Zurück zur normalen Anzeige

# Hilfe zur Inbetriebnahme der Hauptuhr

## 1. Einschalten der Hauptuhr

Nach dem Einschalten ca. 5 Minuten warten, bis die Hauptuhr Uhrzeit, Datum und Sommerzeit über die eingebaute Antenne empfangen hat.

DI 10:27:03

⚡ blinkendes schwarzes Feld kurz aus: Empfang zu schlecht  
 blinkendes schwarzes Feld kurz an: Empfang gut  
 blinkender Balken: Empfang o.k., Uhrzeit/Datum o.k.

## 2. Geben Sie die Zeit, auf der die angeschlossenen Nebenuhren stehen (z.B. Di, 09:15), wie folgt ein:

Drücken Sie...	Anzeige	Erläuterung
2x (M) bis	NU LINIE 1	
(E)	L1 MENUE	
4x (M) bis	L1 STELLEN	
3x (E) bis	L1ST MO 00:00 S	
mit (S)	L1ST DI 00:00 S	Wochentag einstellen
(M), danach mit (S)	L1ST DI 00:00 S	Zehnerstunden einstellen
(M), danach mit (S)	L1ST DI 09:00 S	Einerstunden einstellen
(M), danach mit (S)	L1ST DI 09:10 S	Zehnerminuten einstellen
(M), danach mit (S)	L1ST DI 09:15 S	Einerminuten einstellen
2x (E) bis	L1ST DI 09:15 s	S → s = eingestellter Wert übernommen. Die Nebenuhren werden bis zur aktuellen Uhrzeit nachgestellt bzw. angehalten
Gleichzeitig (S) + (E)		Zurück zur normalen Anzeige

## 3. Prüfen Sie, ob die Anzeige der Hauptuhr jetzt mit den Anzeigen der Nebenuhren übereinstimmt.

Drücken Sie...	Anzeige	Erläuterung
2x (S)	NU1 DI 09:15 S	Die Nebenuhren stimmen überein.
(S)		Die Nebenuhren stimmen nicht überein, Einstellungen unter ⇨ <b>Punkt 2</b> wiederholen. Zurück zur normalen Anzeige

## 4. Aktivieren Sie nun die automatische Zeitkorrektur.

Drücken Sie...	Anzeige	Erläuterung
2x (M) bis	NU LINIE 1	
(E)	L1 MENUE	
3x (M) bis	L1 KORREKTUR	
3x (E) bis	L1KOR STOP	
2x (M) bis	L1KOR NORM	
(E)	L1KOR DI 09:15-n	Die Nebenuhren werden automatisch bis zur aktuellen Uhrzeit nachgestellt (= n) bzw. angehalten (= a).
Gleichzeitig (S) + (E)		Zurück zur normalen Anzeige

## 5. Gehen die Uhren eine Minute nach, vertauschen Sie die Drähte auf der Anschlußklemme der Uhrenlinie

## 6. Prüfen Sie, ob die Anzeige (z.B. Di, 09:15) mit den Anzeigen der Nebenuhren übereinstimmt.

Drücken Sie...	Anzeige	Erläuterung
2x (S)	NU1 DI 09:15	Die Nebenuhren stimmen überein.
(S)		Die Nebenuhren stimmen nicht überein, ⇨ <b>Punkt 2</b> wiederholen
1x (S)		Die normale Zeit wird angezeigt.