# Bedienungsanleitung: LED-Tube-Clock-ESP 1.03

## Taster 1..2.....3..4

(Steuerung über PC möglich...KeyTaste in Klammern). Bei Neustart und **gleichzeitig gedrückter Taste während der Versionsanzeige** (halten bis Beep hörbar), erfolgt eine Zurücksetzung auf (Standard) Werte. (Bitte ausführen falls Funktionen nicht funktionieren).

Kurzer Druck auf Taste-4 zeigt das Datum.(d)

Kurzer Druck auf Taste-3 wechselt die Helligkeit (0 = Nachtmodus manuell, 1...4 = fest) (h) (2) Im manuellen Nachtmodus NUR Helligkeit und Alarm an / aus aktiv.

Langer Druck auf Taste-3 wechselt Auto Nachtmodus SOFORT an / aus (N)

Im Auto Nachtmodus NUR Helligkeit, Alarm an / aus und Auto Nachtmodus an / aus aktiv.

Ändern der Helligkeit im Auto Nachtmode = Auto Nachtmode aus.

Kurzer Druck auf Taste-2 zeigt Alarmzeit. (a)

Langer Druck auf Taste-2 wechselt Alarm an / aus (A)

An = Punkt bei Sek. plus zyklische Alarm Anzeige.

Alarmdauer = 1 Minute, durch Tasten unterbrechbar.

Kurzer Druck auf Taste-1 wechselt den MODUS (Uhr, Stoppuhr, Timer).

Langer Druck auf Taste-1 wechselt in den Setup Modus.

Eine geheime Nachricht kann einprogrammiert werden (g)

Alle Einstellungen bleiben bei Stromausfall erhalten (EEPROM).

Bei angeschlossenem Terminal (PC) weitere Ausgabe von Werten und Steuerung möglich.

Alarm ist priorisiert bei Timer / Stoppuhr.

Versionsanzeige bei Uhrenstart.

Softwarecheck bei Systemstart.

Random (Spielautomat) Anzeige (an / abschaltbar).

Datum Auto Anzeige (an / abschaltbar).

Tasten-Beep (an / abschaltbar).

Binäre Zeitanzeige (an / abschaltbar oder auto = 10 Min. Wechsel).

Nachtmodus = Dezimalpunkt leuchtet kurz einmal pro Minute.

#### Stoppuhr Modus: (MAX: 59:59)

Kurzer Druck auf Taste-1 = wechselt zum Timer Modus (nur bei stopp)

Kurzer Druck auf Taste-2 = start / stopp / weiter

Kurzer Druck auf Taste-3 = reset (nur bei stopp)

Kurzer Druck auf Taste-4 = zurück zur Uhr (nur bei stopp)

#### Timer Modus: (MAX: 59:59)

Kurzer Druck auf Taste-1 = wechselt zur Uhr (nur bei stopp)

Kurzer Druck auf Taste-2 = start / stopp / weiter

Kurzer Druck auf Taste-3 = Minuten + (nur bei stopp)

Kurzer Druck auf Taste-4 = Sekunden + (nur bei stopp)

#### **SETUP Modus:**

Kurzer Druck auf Taste-1 wechselt die Funktion.

Kurzer Druck auf Taste-2 wählt die Funktion aus.

Kurzer Druck auf Taste-4 = Abbruch (ebenso bei Inaktivität nach ca. 15 Sek.)

#### Alarmzeit einstellen. (12:00)

Kurzer Druck auf Taste-4 = Minuten

Kurzer Druck auf Taste-3 = Stunden

Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte

(bei Inaktivität nach ca. 15 Sek. Abbruch)

## Auto Nachtmodus Zeit (Begin / Ende) (00:00)

Kurzer Druck auf Taste-4 = Minuten Begin

Kurzer Druck auf Taste-3 = Stunden Begin

Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte Begin --> danach:

Kurzer Druck auf Taste-4 = Minuten Ende

Kurzer Druck auf Taste-3 = Stunden Ende

Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte Ende

(bei Inaktivität nach ca. 15 Sek. Abbruch)

#### Uhrzeit einstellen.

Kurzer Druck auf Taste-4 = Minuten

Kurzer Druck auf Taste-3 = Stunden

Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte (Sekunden werden NULL)

(bei Inaktivität nach ca. 15 Sek. Abbruch)

#### Datum einstellen

Kurzer Druck auf Taste-4 = Monat

Kurzer Druck auf Taste-3 = Tag

Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte Monat / Tag --> danach:

Kurzer Druck auf Taste-4 = Jahr plus

Kurzer Druck auf Taste-3 = Jahr minus

Kurzer Druck auf Taste-2 speichert Wert Jahr

(bei Inaktivität nach ca. 15 Sek. Abbruch)

## Datum auto Anzeige AN / AUS (AN)

Kurzer Druck auf Taste-3 wechselt zwischen AN / AUS

Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte

Kurzer Druck auf Taste-4 = Abbruch

(bei Inaktivität nach ca. 15 Sek. Abbruch)

#### Random (Spielautomat Anzeige) AN / AUS (AN) (keine Funktion bei binärer Zeitanzeige)

Kurzer Druck auf Taste-3 wechselt zwischen AN / AUS

Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte

Kurzer Druck auf Taste-4 = Abbruch

(bei Inaktivität nach ca. 15 Sek. Abbruch)

#### Tasten-Beep AN / AUS (AN)

Kurzer Druck auf Taste-3 wechselt zwischen AN / AUS

Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte

Kurzer Druck auf Taste-4 = Abbruch

(bei Inaktivität nach ca. 15 Sek. Abbruch)

## Zeitkorrektur (Calib) einstellen. (-510 bis 510 Taktzyklen per 32 Sek.) (0)

Kurzer Druck auf Taste-3 = minus 1 Kurzer Druck auf Taste-4 = plus 1 Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte (bei Inaktivität nach ca. 15 Sek. Abbruch)

## Binäre Zeitanzeige AN / AUS / AUTO (AUS)

Kurzer Druck auf Taste-3 wechselt zwischen AN / AUS / AUTO Kurzer Druck auf Taste-2 speichert die Werte Kurzer Druck auf Taste-4 = Abbruch (bei Inaktivität nach ca. 15 Sek. Abbruch)