

**Temperaturfunktion**

Uhr / Innen-/Außentemperatur / Luftfeuchtigkeit

Eiswarnsymbol

AC Temperatursteuerung an

Heizung an

Kühlen an

Taste P1: Ein kurzer Druck ändert den Meßbereich (in/out/Feuchtigkeit). Sie können die Zusatzfunktion AC durch Halten der Taste für 2 Sekunden deaktivieren.

Taste P2: Ein Halten der Taste für 2 Sekunden führt zum Menü SET UP

In = Innen  
Out = Außen  
Hum = Feuchtigkeit

Es zeigt die innere und Außentemperatur und die relative Feuchtigkeit.

°C = Celsius  
°F = Fahrenheit  
% = Prozent

**WECHSELN VOM TEMPERATUR-MODUS ZUM TRIPMASTER-MODUS:**

Um vom TEMPERATUR- zum TRIPMASTER-Modus zu gelangen, einfach drücken Sie GLEICHZEITIG die Tasten P1 und P2

**Tripmaster - Funktion**

Fahrdauer

Reisemodus

Eine neue Fahrt beginnen?

Reisezeit deaktivieren

Reisepause (2 Stunden Maximum)

Aufrufen der Fahrzeiten oder des Set Up Menüs.

Löschen der Fahrzeit und beginnen einer neuen Fahrt

**WECHSEL VOM TRIPMASTER ZUM NEIGUNGSMESSE**

Um vom TRIPMASTER- zum NEIGUNGSMESSE-Modus zu gelangen, drücken Sie GLEICHZEITIG die Tasten P1 und P2

**Neigungsmesser-Modus**

Seitliche Neigung

Vordere Neigung

Stellen Sie das Auto auf eine perfekt plane Oberfläche und betätigen Sie die Tasten P1 und P2 zu bestätigen.

Taste P2: 2 Sekunden Druck: Zugriff auf Kalibrierung Menü

**Hinweis: Bevor Sie die Kalibrierung machen:**  
Wenn der Check Temp in einer anderen Position vom Standard installiert ist (siehe Bilder unten) rufen Sie auf das Menü indem Sie Taste P1 für etwa 2 Sek. gedrückt halten und richten Sie der Drehwinkel des Check Temp mit P1 und P2 Tasten ein. Am Ende drücken Sie gleichzeitig die Tasten P1 und P2 um zu bestätigen

Nach links gedreht

Standard

Nach rechts gedreht

**WECHSEL VOM NEIGUNGSMESSE ZU STOPPUHR**

Um vom NEIGUNGSMESSE- zum STOPPUHR-Modus zu gelangen, drücken Sie GLEICHZEITIG die Tasten P1 und P2.

**Stoppuhr-Mode**

Stoppuhr-Anzeige

Halten Sie die Taste P2 2 Sekunden gedrückt um der Stoppuhr zu löschen

Betätigen Sie kurz die Taste P1 um die Stoppuhr zu starten und stoppen

**SET UP MENÜ**

**Set Up Menü** Sie können das Set Up Menü aufrufen, indem Sie die Taste P2 (rechts) für etwa 2 Sekunden gedrückt halten. Sie können zwischen 12 Funktionen wählen:  
-Betätigen Sie kurz den Taste P1 oder P2, um zwischen den 12 Funktionen hin- und herzuwechseln.  
-Halten Sie die Taste P2 für 2 Sekunden gedrückt, um die gewählte Funktion zu ändern/bestätigen  
-Halten Sie die Taste P1 für 2 Sekunden gedrückt, um das Menü zu verlassen.

**FUNKTION 1: "KLIMA"**

Stellen Sie den gewünschten Schallpunkt (zwischen 18°C und 29°C) ein.  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 2: "FUNKTION EINSTELLUNG"**

Wählen Sie Zwischen den Betriebsarten:  
- HEIZEN  
- KLIMA  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 3: "DISPLAY EINSTELLUNG"**

Wählen Sie zwischen drei Möglichkeiten der Darstellung:  
-WECHSELNDE DATEN UNTEN UND UHRZEIT OBEN  
-FESTER MESSBEREICH UNTEN UND WECHSELNDE DATEN OBEN  
-FESTER MESSBEREICH UNTEN UND UHRZEIT OBEN  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 4: "EIS"**

Stellen Sie die Temperaturschwelle für die Warnung "GLATTEIS-GEFAHR" im Bereich von -5°C zu 5°C ein  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 5: "EIS-ALARM"**

Aktivieren / Deaktivieren Sie die akustische Warnung für "Glatteis-Gefahr"  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 6: "UHR EINSTELLUNG"**

Stellen Sie die Zeit in Stunden:Minuten ein  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 7: "DATUM EINSTELLUNG"**

Stellen Sie das Datum auf Tag/Monat/Jahr ein  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 8: "KONTRAST EINSTELLUNG"**

Stellen Sie den Kontrast des LCD Displays ein  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 9: "DISPLAYFARBE EINSTELLUNG"**

Stellen Sie die Hintergrundbeleuchtungsfarbe ein: Sie können zwischen 4 verschiedenen Grundfarben (rot, grün, blau, weiß) wählen, indem Sie die Taste P1 gedrückt halten (wie in Abb. [ 2 ] gezeigt). Wenn die rote, grüne oder blaue Grundfarbe angezeigt wird, können Sie die Farben genau justieren, indem Sie z.B. von Rot zu Blau, Grün zu Rot oder von Grün zu Blau gehen. Zu bestätigen, halten sie für einige Zeit das P2-Taste.

**FUNKTION 10: "HELLIGKEIT EINSTELLUNG"**

Stellen Sie die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung ein  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 11: "TEMPERATUR SKALA"**

Stellen Sie die Temperaturskala ein, die zwischen CELSIUS und FAHRENHEIT wählt.  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 12: "SPRACHENWAHL"**

Wählen Sie die Menüsprache unter: ITALIENISCH, ENGLISCH, FRANZÖSISCH, DEUTSCHER und SPANISCH  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 1: "TRIP-ALARM"**

Stellen Sie den Zeitabstand im Stunden / Minuten zwischen den Warnungen ein, die einen Zwischenstopp vorschlagen sollen.  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 2: "FAHRZEIT AKTIVIERUNG"**

Aktivieren / Deaktivieren Sie die Aufnahme der Fahrzeit  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**FUNKTION 3: "ALARM EINSTELLUNG"**

Wählen Sie die Art der Warnung für den Zwischenstopp: AKUSTISCH oder OPTISCH  
- Zur Bestätigung sehen Sie SET UP MENÜ oben

**ANMERKUNG 1:** Die Aktivierung/Deaktivierung der A/C Steuerung wird durch ein akustisches Signal mit 3 TÖNEN und durch das "A/C" Symbol in der oberen rechten Ecke der Display bestätigt.

**ANMERKUNG 2:** Die Temperaturfühler (intern / extern) müssen angebracht werden, indem man nur die gelieferten Halter verwendet. Die Montage muß unbedingt fern von Wärmequellen und außerhalb von geschlossenen Bereichen (wie Türpfosten, Stoßstange, Lüftungsöffnungen, innerhalb des Instrumentenbrettes etc.) erfolgen. Vorschläge zur Montage der Sensoren:  
-Externer Sensor: unter dem Außenspiegel.  
-Interner Sensor: über dem Innenspiegel.

**ANMERKUNG 3:** Der Feuchtigkeitssensor muß angebracht werden, indem man ausschließlich den mitgelieferten Halter verwendet. Die Montage muß unbedingt fern von Wärmequellen und von Bereichen erfolgen, die direktem Tageslicht ausgesetzt werden. Vorschlag für die Montage:  
- Über dem Innenspiegel

**ANMERKUNG 4:** Für ein korrektes Arbeiten dieses Gerätes ist es ratsam, die rote Leitung (positiv) direkt an den Sicherungskasten anzuschließen.

**TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN**

Temperaturbereich:  
von - 30°C (-22°F) bis +100°C (212°F)  
mit einer Genauigkeit von 0,3°C (0,54°F).

Meßfehler:  
MIN +/- 0,3°C (0,54°F) bei +25°C (+77°F)  
MAX +/- 0,9°C (1,62°F) bei -35°C (-31°F) und +100°C (+212°F)

Betriebsbereich  
von - 20°C (-4°F) bis +70°C (158°F)

Relative Feuchtigkeit: von 0% bis 100% +/- 2%

Betriebsspannung 12V DC