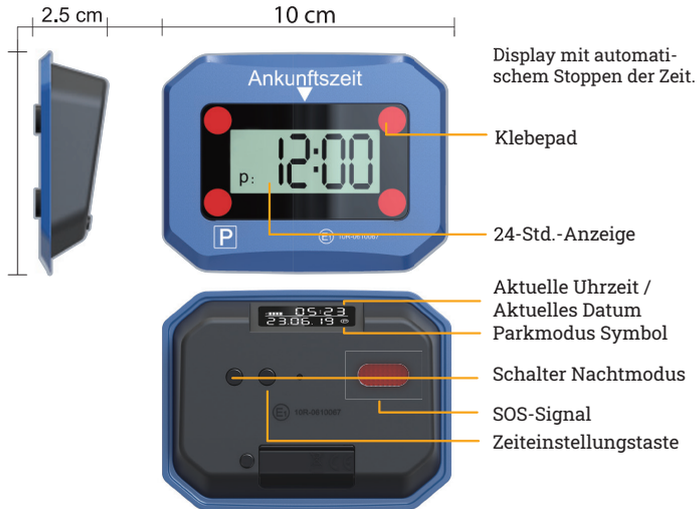


PRODUKTBESCHREIBUNG

Die elektronische Parkscheibe stellt automatisch die Ankunftszeit beim Fahrzeughalt ein und wechselt selbstständig zwischen Sommer- und Winterzeit. Dank der offiziellen Zulassung durch das Kraftfahrt-Bundesamt und den sicheren Halt mittels Klebepads ist sie besonders benutzerfreundlich. Ein zusätzliches Anzeigedisplay sowie eine Warnlampe für schwache Batterien sorgen für mehr Komfort und Sicherheit.

PRODUKTMERKMALE



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Abmessungen in cm: 10 x 7,9 x 2,5
- Batterie: Knopfzelle Nr. CR2450 - 3 Volt
- Lebensdauer der Batterie: ca. 1 Jahr
- Genauigkeit der Uhrzeit (Durchschnitt): ± 2 Min./2 Jahre
- Reaktionszeit, Parkmodus: ca. 60 Sek.
- Reaktionszeit, nicht im Parkmodus: ca. 60 Sek

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- 1x Parkscheibe
- 1x Lithium- Knopfzelle
- 1x Betriebsanleitung

GERÄT IN BETRIEB NEHMEN

EINLEGEN DER BATTERIE

Sie benötigen eine neue CR2450 - 3V-Batterie (im Lieferumfang enthalten). Die Verriegelungstaste des Batteriefachs wie dargestellt drücken und die Batterie vorsichtig in das Fach einlegen.

Vorsicht: Beim Einsetzen oder Herausziehen des Batteriehalters immer auf die Verriegelungstaste des Batteriefachs drücken, um das Batteriefach nicht zu beschädigen.



Batteriehalter

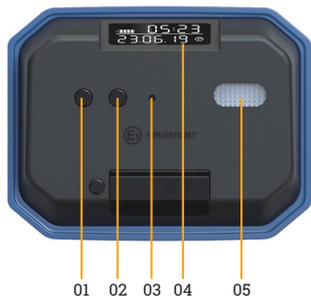


CR2450-3V-Batterie

Diese Taste **DRÜCKEN**, um den Batteriehalter zu lösen.

UHRZEIT UND DATUM EINSTELLEN

Um den Einstellmodus zu aktivieren, einen spitzen Gegenstand verwenden, um die Taste 03 zu drücken und gedrückt zu halten, bis die „Stunden“-Ziffern blinken. Sobald die „Stunden“-Ziffern blinken, mehrmals die Taste 02 drücken, um die Stunden einzustellen. Die Taste 03 drücken. Die „Minuten“-Ziffern beginnen zu blinken. Die Minuten mit der Taste 02 einstellen. Auf die gleiche Weise werden Tag, Monat und Jahr bei 04 eingestellt (in dieser Reihenfolge).



ANMERKUNG

- Uhrzeit und Datum müssen bei der ersten Benutzung und nach einem Batteriewechsel eingestellt werden.
- Solange die Uhrzeit und das Datum eingestellt sind, wird auch die Parkuhr an der Vorderseite automatisch eingestellt. Der Park-Timer wird durch den Vibrationssensor ausgelöst. Sobald das Fahrzeug mehr als 60 Sekunden gestoppt wurde, startet die Parkscheibe automatisch und stellt sich auf die nächsten 15 bzw. 30 Minuten ein (z.B. wenn Sie um 08:10 Uhr ankommen, wird sie auf 08:30 Uhr eingestellt und wenn Sie um 08:45 Uhr ankommen, wird sie auf 09:00 Uhr eingestellt). Nachdem das Fahrzeug wieder losgefahren ist, erlischt die 60 s-Anzeige.
- Manuelle Einstellung: Die Parkscheibe kann manuell eingestellt werden. Wenn die Uhr manuell eingestellt werden soll, die Taste 02 3 Sekunden lang drücken, um die Uhr in 15- oder 30-Minuten-Schritten vorzustellen. Die Taste drücken und loslassen, sobald die gewünschte Zeit angezeigt wird. Die vorderseitige LCD-Anzeige springt auf die eingestellte Parkzeit und die kleine LCD-Anzeige zeigt die aktuelle Uhrzeit und das Datum an.

Beachten, dass diese Funktion nur verfügbar ist, wenn sich die Parkscheibe im Parkmodus befindet.

- Ändern des Zeitintervalls: In den einzelnen Ländern gelten möglicherweise unterschiedliche Vorschriften für die Festlegung der Parkzeit. Das Intervall auf 15 oder 30 Minuten gemäß den Parkvorschriften im jeweiligen Land ändern. 01 und 02 gleichzeitig 3 Sekunden lang drücken. Mit 02 auf 15 oder 30 Minuten umstellen. Diese Einstellung kann jederzeit geändert werden.

ANMERKUNG

- Die Taste 01 schaltet die Hintergrundbeleuchtung für die Parkuhr ein. Nach dem Gebrauch bitte immer mit der Taste 01 ausschalten, um die Batterie zu schonen.
- Lange auf 01 drücken, um das rote SOS-Blinklicht bei 05 zu aktivieren, falls eine Notsituation vorliegt.

SICHERHEITSHINWEIS FÜR BATTERIEN

- Beim Batteriewechsel stets neue Batterien des gleichen Typs verwenden.
- Wird das Gerät für längere Zeit nicht benutzt, sind die Batterien zu entfernen.
- Ist die Batterie leer, ist sie umgehend aus dem Gerät zu entnehmen. Ansonsten besteht die Gefahr des Auslaufens der Batterie.
- Läuft die Batterie aus, ist sie umgehend zu entfernen, um das Gerät vor Schäden zu bewahren.
- Beim Einlegen der Batterie auf die richtige Polung achten.
- Batterien von Kindern fernhalten! Batterien nicht ins Feuer werfen. Batterien nicht kurzschließen oder zerlegen.
- Kontakt zwischen auslaufender Batterieflüssigkeit mit Haut, Augen und Schleimhäuten vermeiden. Bei Kontakt mit Batterieflüssigkeit den betroffenen Bereich mit reichlich Wasser reinigen und/ oder einen Arzt aufsuchen.



Entsorgung nicht mit dem Hausmüll. Altgerät getrennt von Batterien einer zentralen Rücknahmestelle zur Wiederverwertung zu zuführen.



Batterien / Akkus dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bitte diese getrennt vom Altgerät über eine Verkaufs- oder Schadstoff sammelnstelle entsorgen, sofern dies zerstörungsfrei möglich ist.



Konformitätserklärung für Batterien:
<https://www.filmer.de/Downloads/Konformitaetserklaerungen-Batterien/>



Konformitätserklärung: CE-Kennzeichnung:
<https://www.filmer.de/Downloads/Konformitaetserklarungen>



E1 10R-0610067