

Technische Dokumentation

AiM MultiChron I Stoppuhr



TD

memotec GmbH
Bauwaldstrasse 1
D-75031 Eppingen

+49.7260.920440
info@me-mo-tec.de

www.me-mo-tec.de



Beschreibung AiM MultiChron

Multichron ist das handliche AiM "multi-Chronometer", mit dem gleichzeitig die Rundenzeiten von bis zu 4 Fahrern erfasst und gespeichert werden können. Die Stoppuhr kann bis zu 99 Runden pro Fahrer und bis zu 9 Zwischenzeiten pro Runde stoppen.

Es wurde bewusst auf die meist unnützen Features und akustischen Alarme verzichtet, um vor allem die Bedienung zu vereinfachen. Äußerlich hat sich nicht viel geändert, das Gehäuse ist stabiler und es steht nur noch eine Farben zur Auswahl.

Besonderheiten AiM MultiChron

- Rundenzeiten bis zu 9 Std, 59 min, 59 sek.
- Speichert bis zu 400 Runden, 99 je Fahrer
- Zeigt Minuten, Sekunden, Hundertstel
- Schaltet sich aus, wenn 30 min nichts passiert
- Messgenauigkeit 1/100 sek.
- Lithium Batterie, 2x CR2032
- One Start / Multi Start

Technische Daten AiM MultiChron

| | |
|--------------|--------------|
| Batterie: | CR2032 |
| Dimensionen: | 29 x 25,5 mm |
| Gewicht: | 100 gr |

Lieferumfang AiM MultiChron

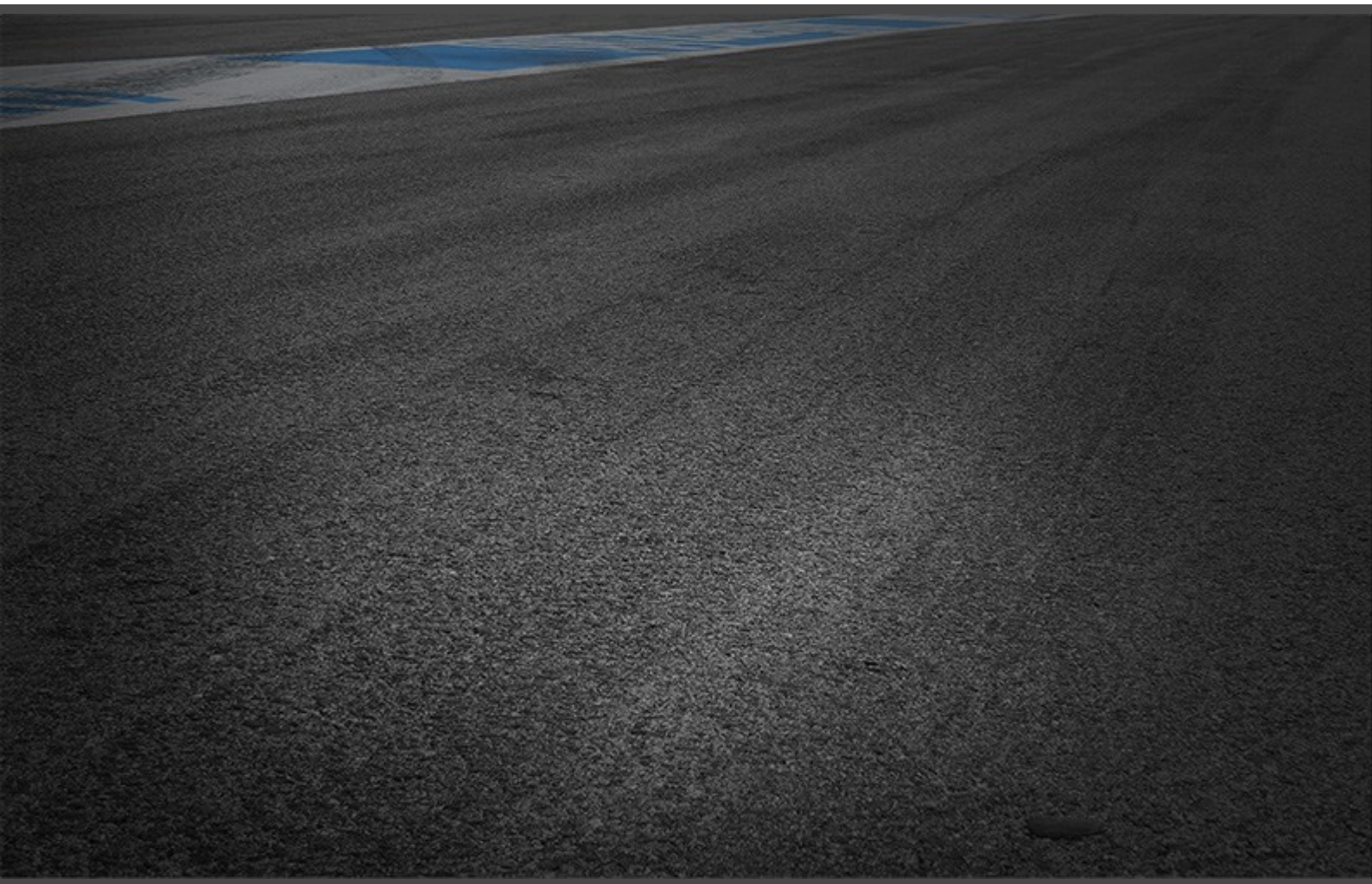
AMUCH11-oZ MultiChron, Stoppuhr, 4 Fahrer, schwarz



Store

Release History

| Release | Date | Author | Comments |
|---------|------------|--------|---------------|
| 100 | 18.02.2024 | TME | First release |
| | | | |



memotec GmbH
Bauwaldstrasse 1
D-75031 Eppingen

+49.7260.920440
info@me-mo-tec.de

www.me-mo-tec.de