

Bedienteil BT-CH / BT-CH2

Die vielseitigen Möglichkeiten der Cupholder-Bedienteile BT-CH und BT-CH2 - die perfekten Lösungen für eine individuelle Steuerung in Ihrem Fahrzeug. Dank einer umfangreichen Auswahl an hinterleuchteten Tastenkappen können Sie nicht nur Ihr persönliches Design wählen, sondern auch die Funktionen an Ihren speziellen Anwendungsfall anpassen.

Die Cupholder-Bedienteile eignen sich besonders für den verdeckten Einbau oder Situationen, in denen begrenzter Einbauplatz zur Verfügung steht. Durch ihre unauffällige Integration fügen sie sich nahtlos in Ihr Fahrzeug ein, ohne dabei die ästhetische Erscheinung zu beeinträchtigen.

Die Anpassbarkeit der Funktionen ermöglicht es Ihnen, die Tasten nach Ihren individuellen Anforderungen zu konfigurieren. Ob als eigenständiges System oder in Verbindung mit dem MS-350 zur Ansteuerung von Lichtbalken - die Cupholder-Bedienteile bieten eine flexible Lösung für verschiedene Bedienungsanforderungen.

Die hinterleuchteten Tastenkappen verbessern nicht nur die Ästhetik, sondern auch die Bedienbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen.

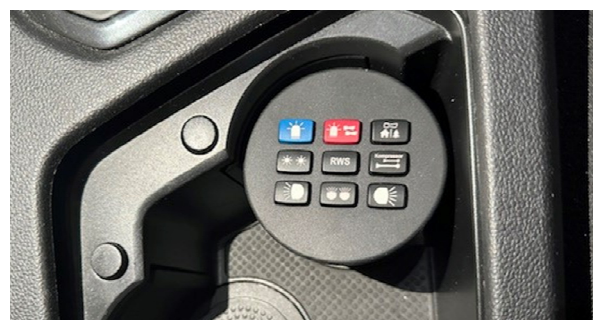
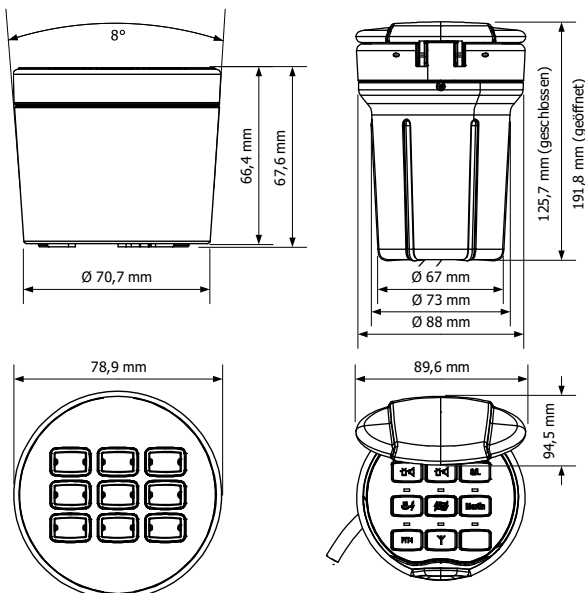
Erleben Sie eine neue Dimension der Fahrzeugbedienung mit den Cupholder-Bedienteilen BT-CH und BT-CH2 - für eine individuelle, unaufdringliche Steuerung im Einklang mit Ihren Bedürfnissen.



verfügbare Tastenkappen
(werden bei Bedarf erweitert)

Produkteigenschaften:

- 9 programmierbare hinterleuchtete Tasten zur schnellen und sicheren Bedienung, auch während der Nacht
- Einbau in die Getränkehaltevorrichtung
- Ideal für den verdeckten Einbau
- Steuerung über CAN-Bus
- 12V fähig



TECHNISCHE DATEN

Nennspannung	12 VDC (9 ... 14,4 VDC)
Stromaufnahme	ca. 100 mA
Anzahl Tasten	9
Protokoll	CAN-Bus, CiA447
Schutzklasse	IP40
Temperaturbereich	-40°C ... +80°C
Gewicht	
- BT-CH	230 g
- BT-CH 2	120 g
Zulassung	ECE R10