

AKE BT-HC2 D&S und HC4 Smart Einbauempfehlung für alle Harleys mit Helm- anschlussbuchse in der Tankabdeckung



Einbau in die Tankabdeckung an Stelle der 7-pol Helmanschlussbuchse für den Fahrer



Wasserdichte Bedientaste mit zweifarbiger LED-Anzeige passend für Harley Davidson



Einbau ins Frontpanel an Stelle der 7-pol. Helmanschlussbuchse des Audiosystems

Wir empfehlen bei Fremdheadsets die Bluetooth-Verbindung vor der Fahrzeugmontage zu testen!

Öffnen Sie die Abdeckung und ersetzen Sie die Helm-Anschlussbuchse durch die Bedientaste. Verbinden Sie den 12V – Anschluss der Elektronikbox mit dem geschalteten Bordnetz (Klemme 30, Licht- oder Zubehör). Verbinden Sie dann die Elektronikbox mit der Bedientaste und mit der Helm-Anschlussbuchse. Anschließend die Verbindung zur Boom! Box™ wieder herstellen. Harley Nachrüstätze für Harleys ohne Helm-Anschluss, Helm-Anschluss Fahrer: 69201025, Sozius: 69200865



Sitzbank und Tankabdeckung entfernen



Geschaltete 12V Bordnetz-Versorgung anschließen



Kante hinter der Bohrung etwas abräsen (Platz für Mutter)



Bohrung von 18,5 auf 19 mm vergrößern



Alle Stecker anschließen und Box positionieren



Tankabdeckung wieder aufsetzen (Kabel nicht einklemmen!)

AKE BT-HC2 D&S and HC4 Smart installation recommendation for all Harleys with helmet connector in the tank cover



Built in the tank cover instead of the helmet jack for the driver



Waterproof control button with two-color LED display suitable for Harley Davidson



Built into the front panel instead of the helmet jack of the audio system

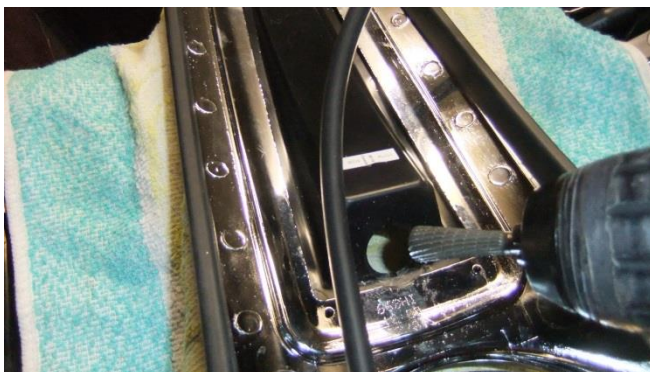
With foreign Headsets please test the Bluetooth connection before the vehicle assembly! Open the cover and replace the helmet-connector through the control button. Connect the 12V - connection of the electronic box to the switched vehicle power (clamp 30, light- or accessory power). Connect the electronics with the operating button and the helmet socket. Then even the Boom! Box™ reconnect. For Harleys without helmet socket use Harley Add-on kits, helmet socket driver: 69201025, pillion: 69200865



Remove the seat and tank cover



Connect 12V switched main supply



Wall behind the hole a little milled out (space for nut)



Increase hole from 18.5 to 19 mm



Reconnect all connectors and arrange the Box



Replace tank cover (cable not pinch!)