



# HIGH-PERFORMANCE DIGITAL VOLTMETER

BEDIENUNGSANLEITUNG

MANUAL

EN  
SERIES



CE

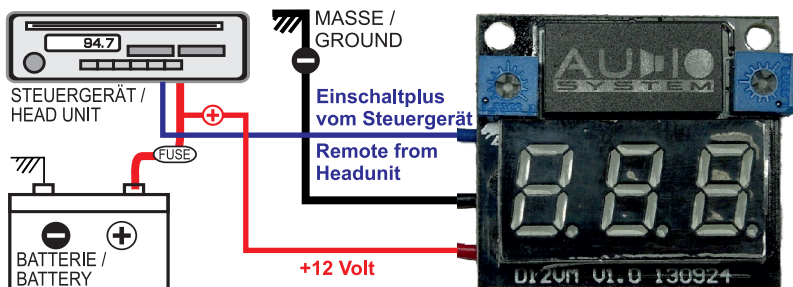
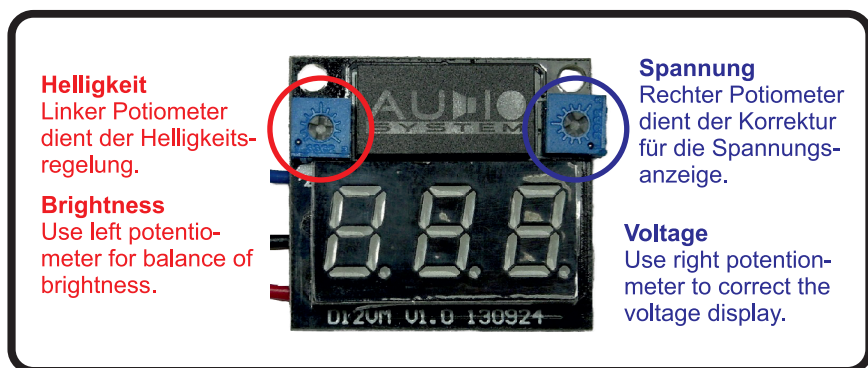
DVM12

# DVM12

Klemmen Sie zu allererst die Stromversorgung (Batterie) des Fahrzeugs ab. Schließen Sie das blaue Kabel des **DVM 12** an den Antennen/Remoteausgang Ihres Steuergerätes an oder verwenden Sie einen Schalter, um den digitalen Voltmeter ein- und auszuschalten. Verbinden Sie danach den Pluspol [+12 Volt] an das rote Kabel des **DVM 12**. Nehmen Sie die +12 V Spannung unbedingt hinter einer Sicherung ab. Danach verbinden Sie den Minuspol [schwarzes Kabel] mit der Masse.

## !.. ACHTUNG ..!

Bevor Sie die Stromversorgung wieder anschließen, vergewissern Sie sich, dass alle Kabel dem Schaltbild entsprechend angeschlossen und ordnungsgemäß verlegt sind. Sorgen Sie für eine professionelle Befestigung des **DVM 12**.



First disconnect the power supply (battery) of the vehicle. Connect the blue cable of **DVM 12** to antenna/remote output of the head unit or use a switcher to turn on/off the digital voltmeter. Bond the positiv pole [+12 volt] to the red cable of the **DVM 12**. Important: Connect the + 12 voltage after a fuse. Afterwards, connect the negativ pole [black cable] with the ground of the car chassis.

## !.. CAUTION ..!

Before reconnecting the power supply (battery) make sure that all cables are connected and layed correctly accordingly to the circuit diagram. Take care of a professional attachment for the **DVM 12**.