

Anbauanleitung motoscope Tiny Streamline - Becher

Haftungsausschluss

MOTOGADGET ÜBERNIMMT KEINERLEI HAFTUNG FÜR DIREKTE ODER INDIREKTE SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN ALLER ART DIE DURCH DIE VERWENDUNG, DEN ANBAU ODER DEN ANSCHLUSS DES INSTRUMENTS, DER SENSOREN ODER DES MITGELIEFERTEN ZUBEHÖRS ENTSTEHEN. DARUNTER FALLEN UNTER ANDEREM ALLE SCHÄDEN AN PERSONEN, SACHSCHÄDEN UND FINANZIELLE SCHÄDEN. SPEZIELL DIE VERWENDUNG IM BEREICH DES ÖFFENTLICHEN STRAßENVERKEHRS ERFOLGT AUF EIGENE GEFAHR.

DAS INSTRUMENT BESTEHT AUS BEWEGLICHEN, MECHANISCHEN TEILEN. DAHER IST DAS GERÄT IST NICHT ZUR DIREKTEN MONTAGE AN HEIßEN ODER EXTREM VIBRIERENDEN MOTORTEILEN WIE Z.B. ZYLINDERKÖPFEN GEEIGNET. BEI EINEM DEFEKT BEDINGT DURCH HITZE ODER EXTREME VIBRATION ERLISCHT JEDER GEWÄHRLEISTUNGSANSPRUCH.

Verwendungszweck

Der Streamline-Becher ist zur Befestigung des motoscope tiny vorgesehen. Je nach verwendeter Schelle kann der Anbau an 22mm oder 25,4mm Lenker erfolgen. Wird anstatt der Schelle ein Universalhalteblech verwendet, kann der Anbau durch Bohren, Biegen und Ablängen des Bleches an jeder beliebigen Stelle erfolgen.

Montage

- Stülpen Sie die Schelle über den Lenker, falls nötig biegen Sie die Schelle leicht auf.
- Biegen Sie die Schelle von Hand zusammen, stecken Sie die mitgelieferte M8 Schraube durch die Bohrungen in der Schelle und schrauben Sie die M8 Schraube in das Gewinde des Bechers. Richten Sie die Schelle und Becher aus und ziehen Sie die Schraube fest.
- Fädeln Sie das Kabel des Instruments von der Innenseite des Streamline - Bechers durch die Bohrung der M8 Schraube.
- Schrauben Sie die M3 Stiftschraube etwas heraus, so dass diese Schraube das Einführen des motoscope Tiny nicht behindert. Schieben Sie nun das Instrument vorsichtig in den Becher, führen Sie dabei das Kabel von außen nach.
- Richten Sie das Gerät im Becher aus. Anschließend drücken Sie leicht gegen die Scheibe des Motoscope um das Instrument vollständig im Gehäuse zu halten und ziehen Sie dabei vorsichtig die M3 Stiftschraube fest.

Mounting instruction motoscope Tiny Streamline Cup

Exclusion of liability

MOTOGADGET ACCEPTS NO LIABILITY FOR DIRECT OR INDIRECT DAMAGE OR SUBSEQUENT DAMAGE OF ANY KIND RESULTING FROM THE USE, INSTALLATION OR CONNECTION OF INSTRUMENTS, THE SENSORS OR OTHER DELIVERED EQUIPMENT. THIS EXCLUSION OF LIABILITY PARTICULARLY INCLUDES DAMAGE TO PERSONS, MATERIAL LOSSES AND FINANCIAL DAMAGES. THE USE IN AREAS OF PUBLIC TRAFFIC IS UNDERTAKEN AT THE USER'S OWN RISK.

THE INSTRUMENT CONTAIN MOVABLE, MECHANICAL PARTS. THE DEVICE IS NOT SUITABLE FOR A DIRECT MOUNTING ON EXTREM HOT OR VIBRATING PARTS LIKE A ENGINE ROCKERBOX. DAMAGES RESULTING FROM HEAT OR EXTREME VIBRATIONS RENDER ALL GUARANTEE CLAIMS INVALID.

Area of Application

The streamline cup is suitable to mount the motoscope tiny. Depending on the clamp; the cup can be mounted on a 22mm or a 1 inch handlebar. In combination with the universal bracket; which can be drilled, bend and cut; the streamline cup can be mounted anywhere.

Installation

- Push the clamp over the handle bar. Open the clamp slightly by hand if necessary.
- Close the clamp while bending by hand. Put the M8 screw through the clamp bores. Take a metric allen key and screw the M8 screw into the bore of the cup. Adjust the clamp and the cup and tighten the screw.
- Lead the motoscope cable from inside the cup through the M8 screw's centre bore to outside.
- Screw the M3 screw a little bit out of the cup just to prevent blocking the insertion of the motoscope. Now insert the motoscope carefully into the cup. Lead the cable from outside with hand.
- Align the motoscope inside the cup. After this push carefully with hand against the motoscope to keep it completely inside the cup and tighten the M3 screw.