

# KTM 1190 / 1290 Adventure

PL

## W skład zestawu wchodzi:

1. Płyta uchwytu.
2. Łącznik.
3. Panel do montażu GPS.
4. Rurka do montażu GPS.
5. 4 śruby imbusowe M5x15 mm z podkładkami i nakrętkami.

EN

## The set includes:

1. Holder's plate
2. Bracket.
3. GPS plate adapter.
4. GPS tube adapter.
5. 4 socket head screws M5x15 mm with washers and nuts.

PL

Podczas instalacji uchwytu należy zwrócić szczególną uwagę na wiązki elektryczne, aby nie były przyciśnięte lub w inny sposób uszkodzone z powodu źle przeprowadzonego montażu.

1. Odkręcić 3 śruby trzymające licznik (Rys. 2 pkt. 6).
2. Zdjąć licznik i odpiąć wtyczkę od wiązki kablowej licznika (Rys. 1 pkt. 7).
3. Nałożyć płytę uchwytu GPS (Rys. 1 i 2 pkt. 1) wraz z łącznikiem (Rys. 1 i 2 pkt. 2) na wystające mocowania licznika (Rys. 1 pkt. 8).
4. Ponownie podpiąć wtyczkę wiązki kablowej (Rys. 1 pkt. 7) i założyć licznik na miejsce.
5. Przykręcić licznik używając oryginalnych śrub wykręconych w kroku 1 (Rys. 2 pkt. 6).
6. W miarę potrzeby należy zamontować zamiennie panel do montażu GPS (Rys. 2 pkt. 3) lub rurkę do montażu GPS (Rys. 1 pkt. 4) przykręcając je 2 śrubami M5x15 mm z zestawu (Rys. 1 i 2 pkt. 5) do łącznika (Rys. 1 i 2 pkt. 2).

EN

During the holder's installation pay special attention to the electrical harnesses and other devices that they are not pinched or otherwise damaged due to wrong installation.

1. Remove the 3 screws holding the speedometer (Fig. 2 pt. 6).
2. Remove the speedometer and remove the plug the wire harness (Fig. 1 pt. 7).
3. Install holder's plate (Fig. 1 and 2 pt. 1) with bracket (Fig. 1 and 2 pt. 2) on a visible speedometer's mounting points (Fig. 1 pt. 8).
4. Plug again the wire harness (Fig. 1 pt. 7) and install speedometer on its place.
5. Screw the speedometer using original screws removed in step 1 (Fig. 2 pt. 6).
6. Install GPS plate adapter (Fig. 2 pt. 3) or GPS tube adapter (Fig. 1 pt. 4) screwing it by 2 screws M5x15 mm from the set (Fig. 1 and 2 pt. 5) to the bracket (Fig. 1 and 2 pt. 2).



# KTM 1190 / 1290 Adventure

