



fig 1

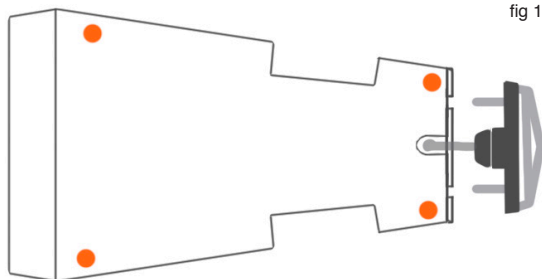


fig 2

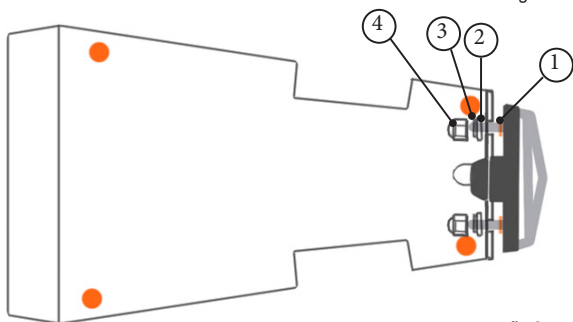


fig 3



**EN** Remove the original plastic. Guide the connector for the rear light through the opening in the support plate; fix the 4 screws (see fig 1&2). Place the 2 plastic spacers (1) onto the rear light and mount onto the support plate. Place the full spacer ring (2), split spacer (3) and nut (4) in this order and tighten the nut. Be carefull not to over-tighten the nut; this could damage the rear light.

**IT** Rimuovere la plastica originale. Inserire il connettore per la luce posteriore attraverso l'aper-tura nella piastra di supporto; fissare le 4 viti (vedi fig 1 e 2). Posizionare i 2 distanziali in plastica (1) sulla luce posteriore e montare sulla piastra di sup-porto. Posizionare prima la rondella intera poi quella spaccata e infine il dado (4) in questo ordine e serrare il dado. Fate attenzione a non stringere troppo il dado; questo potrebbe danneggiare la luce posteriore.



fig 1

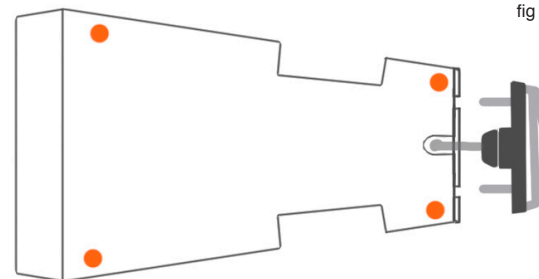


fig 2

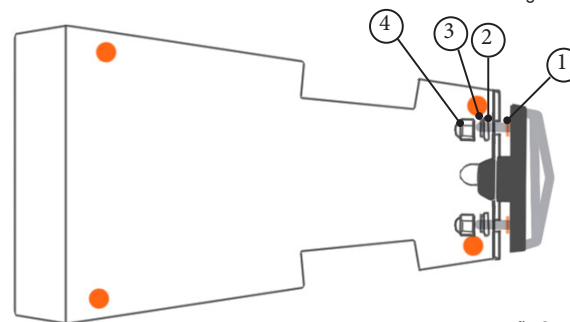


fig 3



**EN** Remove the original plastic. Guide the connector for the rear light through the opening in the support plate; fix the 4 screws (see fig 1&2). Place the 2 plastic spacers (1) onto the rear light and mount onto the support plate. Place the full spacer ring (2), split spacer (3) and nut (4) in this order and tighten the nut. Be carefull not to over-tighten the nut; this could damage the rear light.

**IT** Rimuovere la plastica originale. Inserire il connettore per la luce posteriore attraverso l'aper-tura nella piastra di supporto; fissare le 4 viti (vedi fig 1 e 2). Posizionare i 2 distanziali in plastica (1) sulla luce posteriore e montare sulla piastra di sup-porto. Posizionare prima la rondella intera poi quella spaccata e infine il dado (4) in questo ordine e serrare il dado. Fate attenzione a non stringere troppo il dado; questo potrebbe danneggiare la luce posteriore.