

Twin Air Tech Tip: KTM 65cc 2009/2012

Voor optimale prestaties van de KTM 65cc heeft Twin Air de perfecte oplossing voor in de filterbak. De Twin Air Powerflow Kit in combinatie met een supercross filter en airbox vents in de filterbak zorgen voor meer lucht en dus extra pk's. De sealing ring in combinatie met de grand prix cover zorgt voor betere bescherming zonder extra weerstand van de airflow.

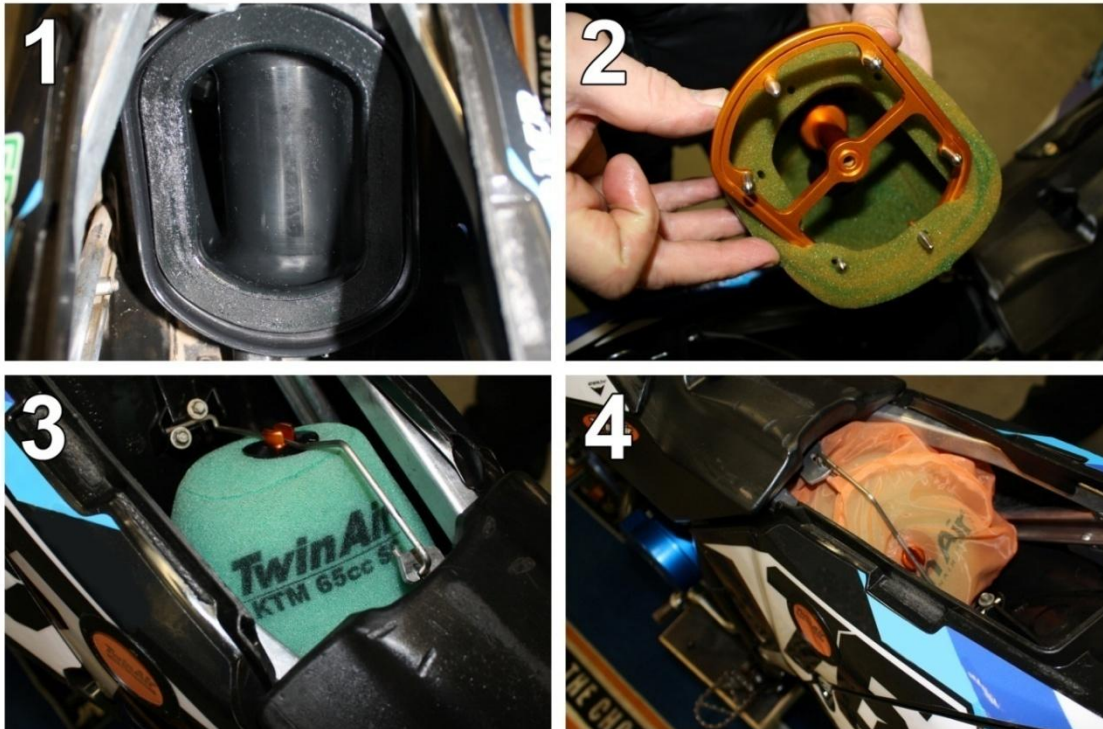
De Twin Air Powerflow Kit (154520CN) wordt geleverd met een speciaal ontworpen rekje en een verhoogde pre-oiled 15mm filter (154520N). Voor extra luchtstroom adviseert Twin Air om een supercross filter (154520SCNX, 10mm foam) te gebuiken. Let wel op de weersomstandigheden.

Twin Air heeft de volgende applicaties beschikbaar:

Part Number:	Description:
154123ISR	Airboxintake Sealingring KTM 65SX 2009/2012
154520N	Air Filter for Powerflow Kit (154520N) KTM 65SX 2009/2012
154520CN	Powerflow Kit KTM 65SX 2009/2012 (incl. Air Filter, Aluminium Cage)
154520SCN	Air Filter (SC) for Powerflow Kit (154520CN) KTM 65SX 2009/2012
16000080	Grand Prix Cover YZ85 / RM65-85 / KX65-85 / KTM65 PFK
177764R	Air Box Vents (Round) (2pcs)



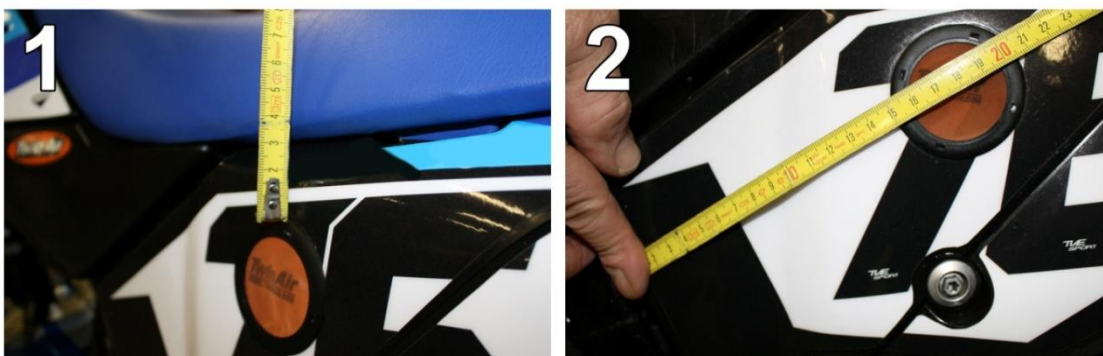
Monteren sealing ring, Powerflow Kit en Grand Prix Cover



1. Monteer de sealing ring achter de aanzuigrubber in de filterbak.
2. Monteer de filter over het verhoogde rekje.
3. Monteer de filter in de filterbak. Vanwege het verhoogde rekje zou je de aandrukbeugel kunnen verbuigen voor minder aandrukspanning.
4. Bij extreme omstandigheden maak gebruik van de grand prix cover voor extra bescherming. Bevestig de grand prix cover achter de sealing ring.

Monteren Airbox Vents

Voor het creëren van een optimale luchtstroom in de filterbak is het nodig om Twin Air airbox vents te plaatsen. Plaats de buitenkant van de airbox vent +- 3cm onder de onderkant van het buddyseat (foto 1). Zoals te zien op foto 2 moet de buitenkant van de airbox vent +- 15cm vanaf het begin van de airbox geplaatst worden.



Voor meer informatie of vragen neem contact op met Twin Air. Voor extra informatie en contactgegevens kijk op www.twinair.com.