

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/kn-ac6504-motocyklowy-filtr-powietrza-p-699.html>

## KN AC6504 motocyklowy filtr powietrza

Cena	<b>265,65 zł</b>
Dostępność	<b>2 do 30 dni</b>
Czas wysyłki	<b>2 do 30 dni</b>
Numer katalogowy	<b>AC-6504</b>
Producent	<b>KN, K&amp;N Engineering, Inc</b>

### Opis produktu

Filtry powietrza K&N składają się z czterech do sześciu arkuszy gazy bawełnianej ułożonej warstwami pomiędzy dwoma arkuszami aluminiowej siatki drucianej. Taki materiał jest składany harmonijkowo i nasączony olejem, co poprawia zdolność filtrowania i ogólną wydajność filtrowania.

Wymiana filtra powietrza na wysokoprzepływowy filt KN nie wiąże się z koniecznością wymiany jakichkolwiek podzespołów motocykla.

Filtry powietrza K&N zastępują tradycyjny filtr . Rozwiązania zastosowane do budowy tego filtra pozwalają na optymalne wykorzystanie oryginalnego airboxu co odzwierciedla się **w poprawie dynamiki motocykla i przyroście mocy** . Filtr ten ma bardzo dobre właściwości filtracyjne co skutkuje wysoką ochroną silnika przed różnego rodzaju zanieczyszczeniami. Kolejną jego zaletą jest możliwość wielokrotnego czyszczenia bez utraty właściwości filtracyjnych co oznacza oszczędność pieniędzy na przyszłość.

**Raz zamontowany filtr nie wymaga już nigdy wymiany.**

zatrzymuje małe cząstki brudu z minimalnym ograniczeniem przepływu powietrza przez filtr. Chroni właściwy filtr powietrza i wydłuża jego żywotność.

**Drycharger®** - Są podobne do Prechargers jednak zawierają dodatek silikonu, który chroni filtr powietrza przed wilgocią w minimalny sposób ograniczając przepływ powietrza.

Firma K&N, udziela bowiem gwarancji na jakość produkowanych przez siebie filtrów na dystansie 1,6 miliona kilometrów.

2006 ARCTIC CAT 650 V2 4X4 LE TS 650 - All  
2006 ARCTIC CAT 650 V2 4X4 650 - All  
2006 ARCTIC CAT 650 H1 4X4 SE 650 - All  
2005 ARCTIC CAT 650 V2 4X4 AUTO LE 650 - All  
2005 ARCTIC CAT 650 V2 4X4 AUTO 650 - All  
2004 ARCTIC CAT 650 4X4 AUTO LE 650 - All  
2004 ARCTIC CAT 650 4X4 AUTO 650 - All