

F-Tec systeem

Productbeschrijving



Introductie:

Het F-Tec systeem is speciaal ontwikkeld voor motorfietsen met een vloeistofgekoelde motor. Voor die machines, die niet beschikken over een nauwkeurig temperatuurbewakingssysteem of slechts een onnauwkeurig indicatief metertje hebben, kan dit een goede aanvulling zijn.

Het F-Tec systeem waarschuwt de berijder voor zowel te koude als ook een te hete motor waardoor motorschade kan worden voorkomen. Via een indicator op het instrumentpaneel wordt de rijder over de status geïnformeerd.

Het toepassen van volle belasting op een (te) koude machine leidt tot verhoogde mechanische slijtage. Het rijden met oververhitte motor kan tot een totale motorschade leiden. Het systeem past op vrijwel alle vloeistofgekoelde machines.

Het F-Tec systeem:

Het F-Tec systeem is volledig digitaal en speciaal ontwikkeld om je te waarschuwen voor te hoge belasting bij koude en bij extreme hete motor als gevolg van langdurige belasting.

Door middel van een indicator (blauw/rood) wordt de status op je instrumentpaneel weergegeven. Wanneer je rekening houdt met deze indicatie gedurende het rijden, dan zal dit de mechanische belasting van je motor aanzienlijk verminderen en zal je dit hoge slijtage en eventuele kostbare reparaties besparen. Het F-Tec systeem kan op vrijwel iedere motorfiets met vloeistofgekoelde motor gemonteerd worden.

De indicatie is zeer goed zichtbaar in dag- en zonlicht. Er kan gekozen worden uit een verchromde of roestvrijstalen indicator. Beide zijn volledig weer- en waterbestendig. De boordcomputer is ingegoten en de bedrading is hierop eenvoudig aan te sluiten. Met kabelbinders kan dit gefixeerd worden.

Er is geen speciale technische kennis nodig om het systeem te installeren.

Technische specificatie:

Technologie	Microprocessor
Boordnet	Min.: 9V Max.: 20V
Indicatie	>110° - rood <65° - blauw
Nauwkeurigheid	Beter dan 1.5%
Kalibratie	Automatisch
Afstelling	Niet nodig
Auto sensortest	√
Auto indicatortest	√
Auto computertest	√
Geïntegreerd voedingfilter	√

Leveromvang:

Computermodule	√
Indicator (RVS of chroom)	√
Speciale sensor	√
Bekabeling	√
Kabelbinders	√
Installatie instructie	√