

TT/XT500 PME CDI-Zündung & 12V Elektrik-Umbau ⚡

PME Electronic Ignition & 12V Conversion Kit

- KEDO-Edition der genialen PME CDI-Zündanlage – ermöglicht den einfachen Umbau auf eine absolut wartungsfreie, kontaktlose CDI-Zündung; einfache Montage!
- Verbesserte Version mit einstellbarem Basis-Zündzeitpunkt, sodass das mehrmalige Abnehmen des Polrades zwecks Justage der Statorplatte entfällt

In drei verschiedenen Varianten lieferbar:

1) CDI-Zündung mit 12V-Lichtanlage: Lieferung komplett inklusive Zündstrom- und leistungsstarker 90W-Lichtstromspule, CDI-Einheit, Zündspule und Gleichrichter/Regler. Achtung: Sie benötigen ggf. zusätzlich sämtliche 12V-Leuchtmittel, 12V-Hupe, 12V-Blinkerrelais, 12V-Batterie usw.; Kits siehe Seite 464

2) CDI-Zündung ohne Lichtanlage: Lieferung inklusive Zündstromspule, CDI-Einheit und Zündspule.

3) CDI-Zündung ohne Lichtanlage in Performance-Ausführung: Lieferung inklusive Doppel-Zündstromspule für optimale Zündenergie und Leistung über den gesamten Drehzahlbereich, CDI-Einheit und Zündspule. Die Zündkurve ist auch für die Verwendung von hochverdichtenden Kolben ausgelegt.

PME CDI-Zündung Variante 2 (Art. 50595) und Variante 3 (Art. 50556) sind ohne vorge-rüstete Lichtstromspule für Renn- und Geländeeinsätze geeignet. Sie können für den Straßenbetrieb wie folgt zusätzlich mit einer Lichtstromspule ausgerüstet werden:

- a) mit der eigenen vorhandenen originalen Lichtstromspule (6 oder 12 Volt)
- b) mit der XT500 Power-Lichtstromspule Art. 41078 (12V/90W)
- c) mit dem DC-Only Umbau Art. 50767 für LED Scheinwerfer

Für alle TT500 und XT500-'85, es wird jeweils das originale Polrad übernommen

- Erforderliches Spezialwerkzeug (nicht im Lieferumfang enthalten): Polradabzieher (z. B. Art. 20045) und Zündzeitpunkt-Einstellpistole

Art. 50595



CDI-Zündung OHNE Lichtanlage

Bestellnr. 50595 344,50 €

Art. 50555



CDI-Zündung MIT Lichtanlage

Bestellnr. 50555 414,00 €

Befestigungs-Set für Lichtstromspule auf PME-Lichtmaschinenstator, 6-teilig

Bestellnr. 50594 6,50 €

Ohne Abbildung: Performance-Ausführung

Bestellnr. 50556 369,00 €