

ATEQ



VT46 ERWEITERBARES RDKS-WERKZEUG ZUR SENSORPROGRAMMIERUNG UND RÜCKSETZUNG DER MSE

We turn this OFF!

- EINFACH ZU BEDIENEN, IDEAL FÜR MITTELGROSSE REIFENWERKSTÄTTEN
- ALLE ANLERNINFOS AN EINEM PLATZ
- ERWEITERBAR MIT OPTIONALEM OBD-MODUL

ANLERNINFOS AUF EINEN BLICK

Ist das Fahrzeug mit indirektem oder direktem RDKS ausgestattet? Sie finden alle Arbeitsschritte zur Wartung des Fahrzeugs auf dem leicht lesbaren, hellen Farbbildschirm.



PROGRAMMIEREN SIE ALLE FÜHRENDE AFTERMARKET-RDKS-SENSOREN



VERBESSERN SIE IHR WERKZEUG MIT OPTIONALEM ZUBEHÖR

ATEQ bietet Anlernvorgänge für mehr als 60 % der Fahrzeugmodelle weltweit. Verwenden Sie das optionale OBD-Modul, um die MSE bei bestimmten Fahrzeugen in weniger als zwei Minuten zurückzusetzen.



Das ATEQ VT46 ist ein preiswertes RDKS-Programmierungsgerät entwickelt für mittelgroße Reifenwerkstätte. Das Farbbildschirm führt den Benutzer durch die einzelnen Arbeitsschritte bei Austausch und Wartung von RDKS-Sensoren. Mit dem optionalen OBD2-Modul können die Benutzer die MSE in weniger als zwei Minuten zurücksetzen. Das ATEQ VT46 unterstützt eine große Bandbreite an programmierbaren RDKS-Sensoren auf dem Markt, und wird regelmäßig mit neuen Fahrzeug- und Sensorabdeckungen aktualisiert.

VT46 EIGENSCHAFTEN

- Einfach zu bedienen durch die ATEQ-Icons und den hellen Farbbildschirm
- Aktiviert RDKS-Sensoren aller Leichtfahrzeugmarken weltweit und liest sie aus.
- Programmiert alle führenden universellen Ersatzsensoren
- Zeigt alle Sensordaten innerhalb weniger Augenblicke an: ID, Reifendruck, Reifentemperatur, Batteriestatus usw.
- Bietet Informationen in 24 Sprachen zum indirekten, manuellen und automatischen Anlernen
- Das optionale OBD2-Modul ermöglicht den Zugang zu OBD-Anlernvorgängen für 60 % aller Automodelle weltweit.
- Fahrzeuge über Marke, Modell, Jahr auswählbar

VT46

ERWEITERBARES RDKS-WERKZEUG ZUR SENSORPROGRAMMIERUNG UND RÜCKSETZUNG DER MSE

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

IM SET ENTHALTEN



VT46 Werkzeug
Ladegerät
USB-Kabel
CD-Rom mit WebVT-PC-Software, Treiberprogrammen
und Bedienungsanleitungen

WERKZEUG

Größe (HxBxT)	220 mm x 130 mm x 37 mm
Gewicht	0,62 kg
Bildschirm	3,5 Zoll Bildschirm
Stromversorgung	Wiederaufladbarer Lithium-Polymer-Akku
Hülle	Schutzhülle aus Kunststoff
Funkempfang	315 und 433 MHz
Schnittstelle	24 Sprachen: Deutsch, Englisch, Italienisch, Französisch, Spanisch, Chinesisch, Kroatisch, Japanisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Finnisch, Hebräisch, Ungarisch, Koreanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Rumänisch, Slowakisch, Slowenisch, Schwedisch, Türkisch.
Garantie	1 Jahr

DIE DATENBANK BEINHALTET

Abdeckung der Sensoren	Alle OE-Sensoren weltweit und fast alle Nachbausensoren, einschließlich Schrader EZ Sensor, Alcar von Schrader, Alligator Sens-it, Continental Redi Sensor, Hamaton T-Pro und EU-Pro, Huf IntelliSens, Italmatic Italsensor, Mobiletron (erfordert eine optionale Cradle-Verbindung), Orange Universal und DirectFit.
Abdeckung von Automodellen	100 % aller Leichtfahrzeuge weltweit, die mit direktem RDKS ausgestattet sind
Software-Aktualisierungen	1 Jahr kostenlose Software- und Datenbankaktualisierungen

ERSATZTEILNUMMERN

VT46 Werkzeug	6660234
VT46 Werkzeug mit OBDII-Modul	6660251

ZUBEHÖR



1 Jahr lang
Software-Updates
EU: 6660255



OBDII-Modul
EU: 6270105

KONTAKT

USA
1-888-621-TPMS (8767) *Englisch*
1-210-451-1074 *Spanisch*

KANADA
1-855-455-TPMS (8767)
Englisch/Französisch

EUROPA
info@ateq.com

www.ateq-tpms.com

