

## Multitool zur Kontrolle von Reifen- und Ölverschleiß

Artikelnummer : ADTKEASY



**Artikelbezeichnung** Multitool zur Kontrolle von Reifen- und Ölverschleiß

**Barcode** 3701555318776

**Intro** Digitalisieren Sie Ihren Empfang!  
Mit diesem All-in-One-Diagnosetool der CLAS-Reihe können Sie sofort den Zustand der wichtigsten Verbrauchsmaterialien des Fahrzeugs abbilden: Reifen, Motoröl, Bremsflüssigkeit, TPMS, aber auch die Druckanzeige (Motor, Öl, Kraftstoffe). Durch die Erstellung eines visuellen und sachlichen Berichts, der dem Kunden direkt vorgelegt werden kann, verleiht das System Ihrem Fachwissen Glaubwürdigkeit und sichert den sofortigen Verkauf von DIENSTLEISTUNGEN.

**Texte** Mit einem völlig neuen Industriedesign ist der Tester kompakt und einfach zu bedienen, sodass er mit einer Hand bedient werden kann.

Globale All-in-One-Diagnose (5-in-1) : Vereint in einem einzigen Gerät die komplette Prüfung der Reifen (Verschleiß, Druck und TPMS-Ventile) sowie die Analyse der Flüssigkeiten (Motoröl und Bremsflüssigkeit).

Integriertes TPMS-Modul: Ermöglicht das Scannen und sofortige Überprüfen des Status der Reifendruckensoren (Batterielebensdauer des Sensors, ID, Druck und Temperatur).

Optische Flüssigkeitsanalyse: Integriert einen fortschrittlichen spektrometrischen Sensor zur sofortigen Messung des Ruß-/Abbaugrades des Motoröls sowie des Verschmutzungs- oder Feuchtigkeitsindex der Bremsflüssigkeit ohne zeitaufwändige Probenahme.

Reifenprofilierungslaser & Drucksensor: Scant die Tiefe der Lauffläche, um Geometriefehler (innen/außen) zu erkennen, und verfügt über ein physikalisches BITS zur Druckmessung für einen vollständigen pneumatischen Check-up.

Ultra-schneller Check (weniger als 20 Sekunden) : Ermöglicht eine vollständige Überprüfung des Fahrzeugs, sobald es im Empfangsbereich oder an der Chrono-Brücke ankommt, ohne dass es länger stehen bleiben muss.

Angeschlossene Berichte & Farbcode: Sofortige Übertragung der Ergebnisse über Bluetooth/Wi-Fi. Erstellt einen übersichtlichen Bericht mit einem einfachen Farbcode (Grün/Orange/Rot), um dem Kunden die Entscheidungsfindung zu erleichtern.

Ergonomie & Ladestation: Eigenständiges Gerät mit Lithium-Hochleistungsakku.

<b>Mehr Produkt</b>	TPMS, Reifen, Öl, Bremse, Druck
<b>Merkmale</b>	Merkmale: <ul style="list-style-type: none"><li>- hochleistungsfähiger Quad-Core-Prozessor</li><li>- 6,54" IPS-Touchscreen</li><li>- 4 GB Arbeitsspeicher</li><li>- 32 GB Speicherplatz</li><li>- 8-Megapixel-Kamera auf der Rückseite.</li></ul>
<b>Dauer der Garantie</b>	2 Jahre
<b>Tarifcode</b>	Tarif Ausrüstung (TE)
<b>Garantieverfahren</b>	DIAGNOSTIC
<b>Kundenvorteil</b>	Dem Kunden gegenüber mithilfe von Berichten rechtfertigen.
<b>Dedizierte Telefonleitungen</b>	Deux lignes dédiées aux produits THINKCAR : - Assistance technique « Outils » : +33(0)4 79 72 94 04

**2**  
WARRANTY



TE

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)