



# 

#### DIGITALER REIFENPROFILTIEFENMESSER

Das TTM313 ist die neue Generation digitaler Profiltiefenmessung. In nur 3 Sekunden scannt das robuste Werkstattgerät per Lasermessung die komplette Reifenlauffläche – mühelos, präzise und dokumentierbar.

Über das große 3,97" Touchdisplay erfolgt die Anzeige der Messergebnisse in Echtzeit. Ergänzt wird das durch automatische Serviceempfehlungen, z. B. bei erkennbaren Verschleißmustern oder ungleichmäßigem Abrieb.

Dank der vollständigen Integration in die LAUNCH X-431 Serie können Berichte direkt über Diagnosetester erstellt, gespeichert und geteilt werden.

Ideal für Werkstätten, Reifendienstleister oder Flottenbetreiber – das TTM313 macht Reifenprüfung sichtbar. effizient und digital.

## **FEATURES**



**ERKENNUNG** 





**BREMSWEG-PROGNOSE** 













IN VERBINDUNG MIT X-431 SERIE







### **IN VERBINDUNG MIT X-431 SERIE**





### TECHNISCHE DATEN



Prozessor RK3326-s (Quad-Core)



Schnittstelle



5.000 mAh Li-lon, 3,7 V



2 GB RAM & 32 GB

USB-C / Wi-Fi (2,4 & 5 GHz) / Bluetooth



Betriebstemperatur 0 - 45°C



Rildschirm 3,97" LCD Touchscreen, 480 × 800 px



Kamera 2 Mio. px



Dimension 270 x 105 x 100 mm

#### LAUNCH EUROPE GMBH

Heinrich-Hertz-Str. 10 I 50170 Kerpen Tel. +49 22 73 9875-0 I www.launch-europe.de



