

# EXTERNAL AGRICULTURAL VALVE MOUNTED BLUETOOTH® TPMS SENSOR

030243

Der TireCheck External Agricultural Valve Mounted Bluetooth® RDKS Sensor wurde für eine einfache Installation entwickelt und abgestimmt auf die meisten landwirtschaftlichen Rad-Designs bei Geländereifen mit großem Durchmesser und Standard-Reifenfüllanlagen.

Der Sensor misst den Reifendruck und Reifentemperatur, anschließend überträgt er die Reifendaten per Bluetooth® an einen geeigneten Empfänger.



## SPEZIFIKATION

KATEGORIE	BESCHREIBUNG
ARTIKELNUMMER	030243
VENTILBEFESTIGUNG	Ventil mit VG12/12V1 auf VG8/8V1 Gewinde
DRUCKBEREICH	0 - 12 Bar
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C bis +115°C
GESCHWINDIGKEITS-BEGRENZUNG	Bis zu 65 km/h
BLE-FREQUENZ	2,4 GHz
STROMVERSORGUNG	3V Batterie
TYPISCHE BATTERIELEBENSDAUER	5 Jahre
GEWICHT	40 g
MAßE	27 x 29 x 50mm
DATENÜBERTRAGUNG	40-Sekunden-Intervall
ZOLLTARIFNUMMER	90262020
URSPRUNGSLAND	Deutschland

GEEIGNET FÜR  
**LANDWIRTSCHAFTLICHE FAHRZEUGE**  
KOMMUNIKATION  
**BLUETOOTH®**

