

# TM3000. Veredelt Ihre Landwirtschaft.



Laden Sie die App kostenlos herunter



Tire iBrochure

# TM3000. Für eine nachhaltige Landwirtschaft

Der TM3000, entwickelt unter Nutzung der **BLUE TIRE** Technologie, ist die Produktlösung von Trelleborg für die neuesten und zukünftigen Generationen von Harvestern und Erntemaschinen. Eine neue Profilgestaltung, zusammen mit dem weiterentwickelten Karkassendesign, maximiert die Tragfähigkeit des Reifens bei niedrigem Reifendruck.

Der TM3000 schützt die Böden und steigert die Ernteerträge, während er gleichzeitig die Umwelt schont. Als Antwort auf die Anforderungen an Nachhaltigkeit und des Precision Farming ist der TM3000 die richtige

Wahl zur Steigerung der Produktivität der Landwirtschaft. Er unterstützt Einsparungen in allen Bereichen und bietet gleichzeitig höchste Sicherheit und Komfort beim Fahren.

Steiler Stollenwinkel für eine exzellente Stabilität an Hängen.

Schollenbrecherkanten an der Stollenbasis maximieren die Selbstreinigungseigenschaften des Reifens

Eine verbreiterte Stollenbasis erhöht die Wendigkeit und reduziert die Belastung im Schulterbereich

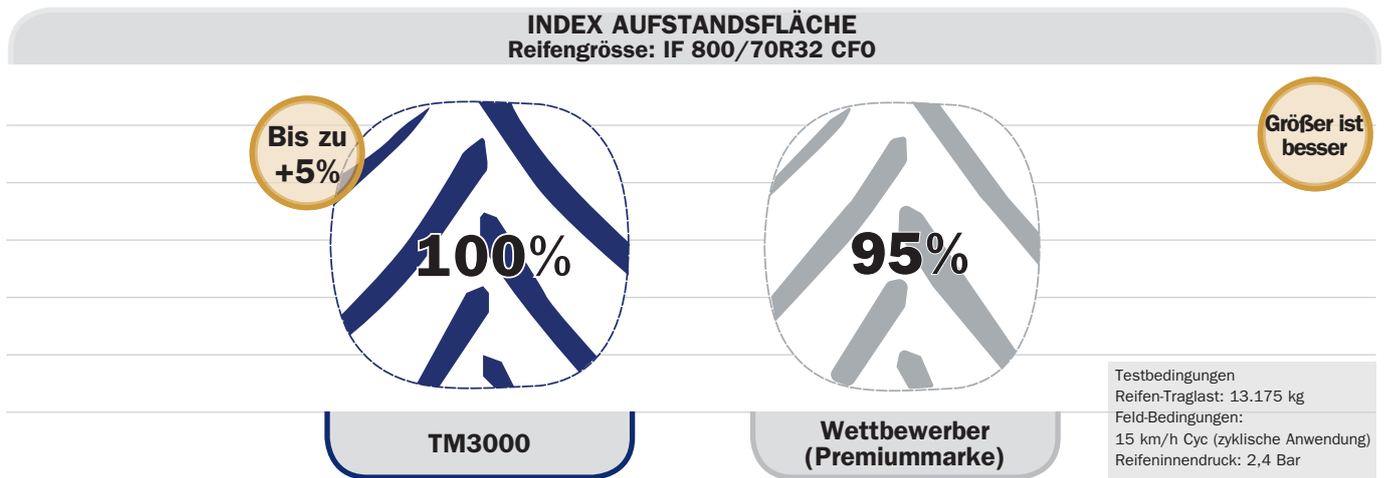
Abgerundetes Schulterprofil zur Vermeidung von Verletzungen durch Stoppel, dadurch hohe Haltbarkeit

Abgerundete Stollenbasis unterstützt die Lenkeigenschaften des Reifens beim Mähreschereinsatz



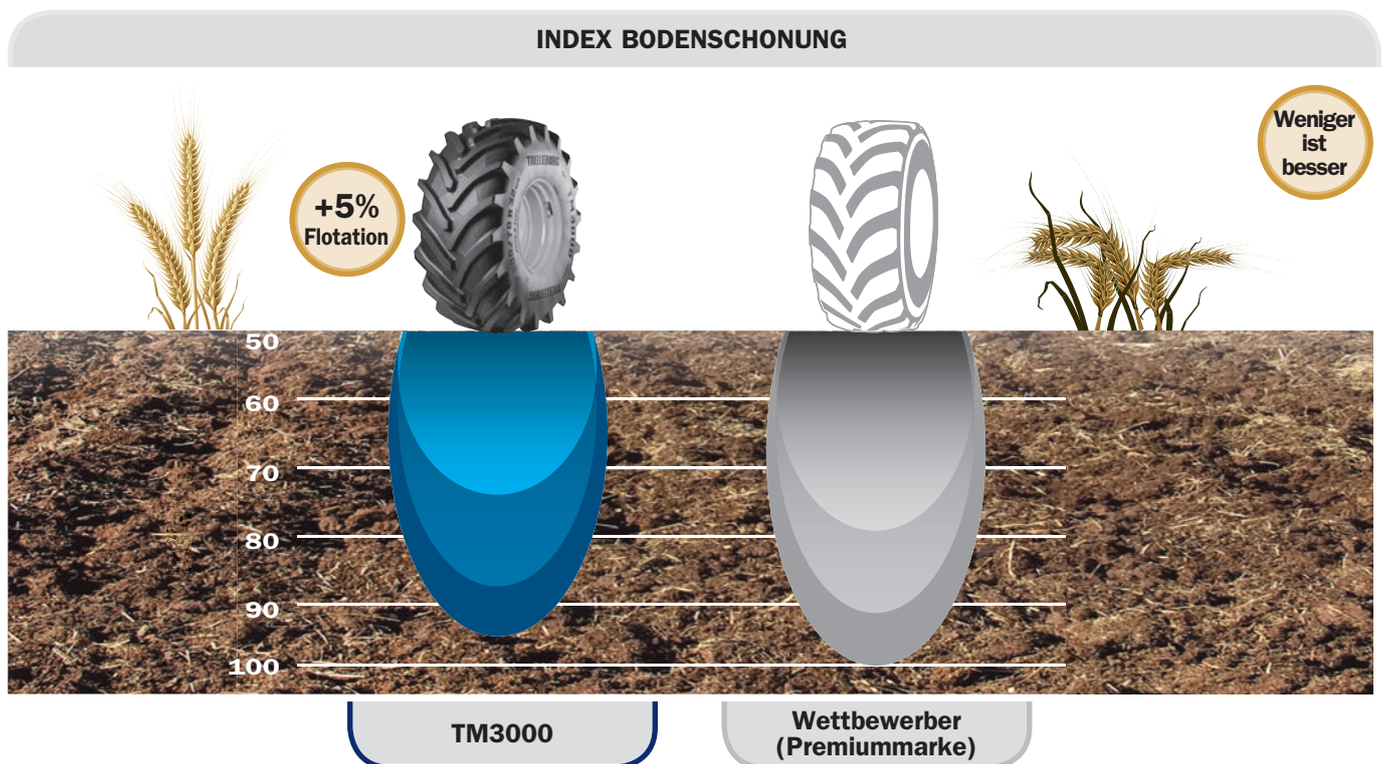
# Extrabreite Aufstandsfläche

Aktuelle Trelleborg Tests belegen, dass die Aufstandsfläche des TM3000 um bis zu 5% größer ist, als die seines Wettbewerbers im Premiumsegment.



Die größere Kontaktfläche des TM3000 reduziert Bodenverdichtung. Die breite Aufstandsfläche bietet bessere Flotationseigenschaften als der Wettbewerb und

schont den Boden. Sie erhält das organische Leben durch die Minimierung der durch den Bodendruck verursachten mechanischen Beschädigungen.



# TM3000

Reifengröße	Profil	SW mm	OD mm	SLR mm	RC mm	SRI	Standardfelge	Zulässige Felgen	Reifenart
<b>VF 1000/50R25</b> 184D Konstruktionsdaten	<b>TM3000</b>	1030	1640		4870	775	36.0 TH		SCHLAUCHLOS
<b>VF 620/70R26 CF0</b> 173A8	<b>TM3000</b>	595	1500	645	4530	725	DW20B		SCHLAUCHLOS
<b>VF 750/50R26</b> 169D	<b>TM3000</b>	750	1415	615	4230	675	DW27B	DW25B	SCHLAUCHLOS
<b>VF 750/65R26 CF0</b> 177A8	<b>TM3000</b>	740	1649	710	4882	775	DW25B	DW25B	SCHLAUCHLOS
<b>650/75R32</b> 172A8	<b>TM3000</b>	618	1817	820	5500	875	DW20B		SCHLAUCHLOS
<b>IF 800/65R32 CF0</b> 178A8	<b>TM3000</b>	755	1850	810	5575	875	DW27B		SCHLAUCHLOS
<b>IF 800/70R32 CF0</b> 182A8	<b>TM3000</b>	775	1950	850	5845	925	DW27B		SCHLAUCHLOS
<b>IF 900/65R32 CF0</b> 191A8 (191B) Konstruktionsdaten	<b>TM3000</b>	900	1985	875	5975	925	DW31B	DW30B	SCHLAUCHLOS
<b>VF 1050/50R32</b> 198D Konstruktionsdaten	<b>TM3000</b>	1035	1860	820	5570	875	36.00 VA		SCHLAUCHLOS
<b>IF 800/70R38 CF0</b> 187A8	<b>TM3000</b>	780	2050	910	6190	975	DW27B		SCHLAUCHLOS



**TRELLEBORG**

Trelleborg Wheel Systems Germany GmbH  
Helmholtzstraße 1, D-64711 Erbach, Germany  
Auftragsannahme und Service für Deutschland, Österreich und die Schweiz  
Tel.: +49 6062 8095 800 Fax: +49 6062 8095 700  
E-Mail: info.tws.de@trelleborg.com  
www.trelleborg.com/wheels/de

