



TRELLEBORG

Trelleborg



Überlegene Traktion für Hochleistungsstraktoren



Der neue TM900 ProgressiveTraction® ist der nächste Entwicklungsschritt eines Produkts, das sich bereits in Anwendungen mit Hochleistungsstraktoren bewährt hat. Er eignet sich ideal für den Transport schwerer Fässer bei voller Beladung und bietet Zuverlässigkeit unter allen Bedingungen. Zudem ermöglicht er eine einfache Handhabung auf jedem Gelände sowie bei langen Straßenfahrten. Seine Leistungsfähigkeit trägt dazu bei, die Rentabilität und Nachhaltigkeit landwirtschaftlicher Betriebe zu steigern.



**ERSTKLASSIGE
TRAKTION**



**LÄNGERE
REIFENLEBENSDAUER**



**EXZELLENT
SELBSTREINIGUNG**



**VERBESSERTES
FAHRVERHALTEN**

ProgressiveTraction® Leistung, die sich bewährt hat



Überlegene Traktion

Die ProgressiveTraction Lauffläche bietet bis zu 17 % mehr Traktion als Wettbewerbsprodukte und verbessert den Grip und die Fahrstabilität. Dies optimiert die Leistungsfähigkeit, der Kraftstoff-Verbrauch verbessert sich und die Gesamtbetriebskosten sinken*.



Verbessertes Straßenverhalten

Die optimierte Stollenwinkelung und ihre weiter entwickelte Form sorgen für eine außergewöhnliche Fahrstabilität und gewährleisten eine ruhigere und sicherere Fahrt sowohl im Feld als auf der Straße.



Längere Lebensdauer

Die breitere Baiss der ProgressiveTraction(r) Stollen verringert Reifenvibrationen, reduziert den Kraftstoffverbrauch und verlängert die Reifen-Lebensdauer im Vergleich zu Wettbewerbsprodukten um bis zu 20 %**.



Bessere Selbstreinigung

Die Laufflächen-Gestaltung des TM900 ProgressiveTraction sorgt für eine hervorragende Selbstreinigung, maximiert die Traktion und steigert die Effizienz bei jedem Einsatz.

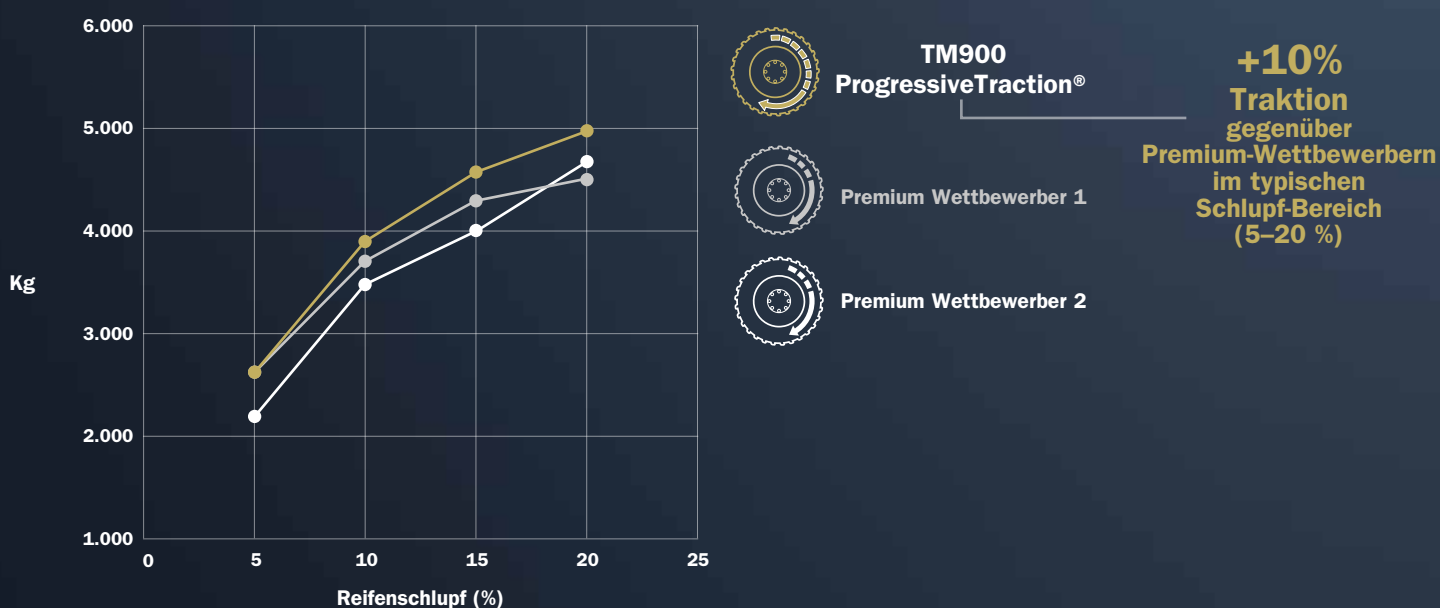
(*) Testbedingungen
Reifendimension: 710/70R42
Fülldruck: 1,4 bar
Traglast: 5.500 kg
Geschwindigkeit: 6km/h

(**) Testbedingungen
Reifendimension: 710/70R42
Fülldruck: 1,8 bar
Traglast: 5.500 kg
Geschwindigkeit: 12km/h

Für maximale Traktion getestet

Praxistests zeigen, wie der TM900 ProgressiveTraction® im Vergleich seine überlegene Traktion in reale Pflügeffizienz umsetzt. Durch den verbesserten Grip im Boden können Landwirte den Kraftstoffverbrauch senken, Arbeitszeit sparen und täglich eine größere Hektarfläche bearbeiten. Der Beweis, dass eine bessere Traktion bei jeder Feldarbeit messbare Vorteile bietet.

Traktionsleistung - Index Größer ist besser



Pflügen - Effizienz - ha/h Größer ist besser



Testbedingungen
 Reifengröße: hinten 710/70R42 - Fülldruck: 1,2 bar - Last: gesamt 12.960 kg; Hinterachse 8.930 kg (70 % gesamt)
 Getriebeeinstellung: 2WD - Geschwindigkeit: 5,95 km/h (±0,05 km/h) - Feld: vorbearbeitet, anschließend durch Überfahrten eines Konvois verdichtet - Bodenfeuchte: 16 %

Leistung, die andauert

Vergleichstest zeigen, dass der TM900 ProgressiveTraction® auch über längere Zeit hinweg seine außergewöhnliche Leistung beibehält, selbst unter den anspruchsvollsten Feld- und Straßenbedingungen. Mit seiner hochentwickelten Profilgestaltung und der ProgressiveTraction Bauweise sowie hochwertigen Gummimischungen sorgt er dafür, dass Effizienz, Traktion und Kraftstoffeinsparungen länger auf einem hohen Niveau bleiben, als bei vergleichbaren Reifen. Seine höhere Dauerhaftigkeit ermöglicht Landwirten, größere Strecken zurückzulegen und dabei sowohl im Feld als auch auf der Straße eine zuverlässige Leistung zu erzielen

Reifenlebensdauer - hr/mm *Größer ist besser*

113



TM900
ProgressiveTraction®

+24%

höhere Haltbarkeit
im Vergleich zu einem Premium Wettbewerber

91



Premium Wettbewerber

Testbedingungen
Reifengröße: 710/70R42 - Testdauer 5.300 Stunden



ProgressiveTraction® Zuverlässigkeit. Garantiert.

Jetzt mit 5.000 Stunden Laufleistungs-Garantie.



TM1060

TM1000
ProgressiveTraction®

TM900
ProgressiveTraction®

TM800
ProgressiveTraction®

TM800
PowerFlex

Ab sofort für die Produktlinien **TM1060**, **TM1000**, **TM900** und **TM800** mit Trelleborg **ProgressiveTraction®** Profil.

Die Garantie gilt für Hinterachsreifen, die nach dem Kauf unter premiumcare.trelleborg-tires.com registriert wurden.



TM900 ProgressiveTraction®

Reifengröße	Produktlinie	SW mm	OD mm	SLR mm	RC mm	SRI	Felge	Weitere Felgen	Typ
600/70R28 157D (154E)	TM900 ProgressiveTraction®	604	1551	699	4720	725	DW18L	DW20B - W18L	Schlauchlos
600/70R30 158D (155E)	TM900 ProgressiveTraction®	605	1608	722	4820	750	DW18L	DW20B	Schlauchlos
710/60R30 162D (159E)	TM900 ProgressiveTraction®	710	1590	720	4800	775	DW23B		Schlauchlos
600/70R34 160D (157E)	TM900 ProgressiveTraction®	600	1685	755	5105	800	DW18L	DW20B - W18L	Schlauchlos
650/60R34 159D (156E)	TM900 ProgressiveTraction®	645	1650	750	4965	775	DW20B	DW18L - MW23	Schlauchlos
710/55R34 164D (161E)	TM900 ProgressiveTraction®	712	1633	752	4970	775	DW23B	DW25B - TW25B	Schlauchlos
710/60R34 164D (161E)	TM900 ProgressiveTraction®	715	1700	775	5125	825	DW23B		Schlauchlos
650/75R38 169D (166E)	TM900 ProgressiveTraction®	676	1940	855	5840	925	DW23B		Schlauchlos
650/85R38 173D (170E)	TM900 ProgressiveTraction®	709	2070	910	6245	975	DW23B		Schlauchlos
800/70R38 178D (175E)	TM900 ProgressiveTraction®	810	2065	910	6205	975	DW25B	DW27B	Schlauchlos
710/70R42 173D (170E)	TM900 ProgressiveTraction®	716	2061	910	6190	975	DW23B	DW25B	Schlauchlos
710/75R42 175D (172E)	TM900 ProgressiveTraction®	720	2140	945	6415	1000	DW23B	DW25B	Schlauchlos
900/60R42 180D (177E)	TM900 ProgressiveTraction®	905	2140	960	6425	1025	DW28B	DW27B - DW30B	Schlauchlos





Online-Shop



Unsere Webseite

Follow us



Yokohama TWS Germany GmbH
Helmholtzstraße 1 | 64711 Erbach, Germany
tws.erb.info@yokohama-tws.com

Yokohama TWS Austria GmbH
Am Teiche 1 | 4300 St. Valentin, Austria
tws.at.info@yokohama-tws.com

Yokohama Switzerland GmbH
Bertswilstrasse 52 | 6023 Rothenburg, Schweiz
tws.ch.info@yokohama-tws.com

www.trelleborg-tires.com