

# GENERATION 3

## DRIVEN BY YOUR NEEDS.

### Technische Daten und Luftdruckempfehlungen

Reifen- größe	Betriebskennung					EU-Reifen- label					Felge		Reifenmaße						Tragfähigkeit (kg) pro Achse bei Luft- druck <sup>6)</sup> (bar) (psi)				
	Profil	LI/SI <sup>1)</sup>	PR	M+S	Geschw.- symbol und Referenz- geschw. (km / h)	TT/ TL <sup>2)</sup>	B <sup>3)</sup>	C <sup>4)</sup>	72 <sup>5)</sup>	Fel- gen- breite	Min. Fel- gen- mit- tenab- stand	Max. Norm- maße im Betrieb		Designmaße Neureifen		Stat. Halb- mes- ser	Abroll- umfang	Li <sup>1)</sup>	Rad- an- ord- nung	7,5 (109)	8,0 (116)	8,5 (123)	9,0 (131)
												Breite	Außen Ø	Breite + 1 %	Außen Ø ± 1 %								
445/45 R 19.5	Conti Hybrid HT3	160 / - J	22	M+S	J 100	TL	B	C	72	14.00	15.00	453	911	436	895	416	2712	160	E	7775	8190	8595	9000
	ContiRe Hybrid HT3	160 / - K	22		K 110	TL	-	-	-														
	HTW 2 SCAN	160 / - J	22	M+S	J 100	TL	C	C	73														
435/50 R 19.5	Conti Hybrid HT3	160 / - J	20	M+S	J 100	TL	B	C	72	14.00	15.00	456	949	438	931	431	2821	160	E	7775	8190	8595	9000

Angaben nach DIN 7805/4, WdK-Leitlinie 134/2, 142/2, 143/14, 143/25  
 1) Last-Index Einzelrad/Zwilling und Geschwindigkeitssymbol  
 2) TT = Tube Type, TL = Tubeless  
 3) Kraftstoffeffizienz  
 4) Nasshaftung  
 5) Externes Rollgeräusch (db)  
 6) Bei Luftdruck ab 8,0 bar und größer, Ventilschlitz-Abdeckblech verwenden



6C5F7.de 2016.11  
 Continental Reifen Deutschland GmbH  
 Büttnerstraße 25  
 30165 Hannover  
 Deutschland  
[www.continental-ikw-reifen.de](http://www.continental-ikw-reifen.de)  
[www.continental-corporation.com](http://www.continental-corporation.com)



Goods

## Der Trailer-Reifen für Mega Liner: Conti Hybrid HT3

- Conti Hybrid HT3**
- › Die richtige Wahl für Volumentransporte
  - › Herausragende Laufleistung
  - › Verbesserte Kraftstoffeffizienz

- HTW 2 SCANDINAVIA**
- › Der perfekte Partner in strengen Wintern.



Conti Hybrid HT3  
445/45 R 19.5

Conti Hybrid HT3  
435/50 R 19.5



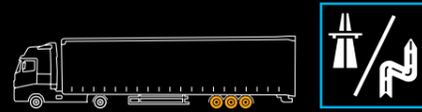
HTW 2 SCANDINAVIA  
445/45 R 19.5



# Die high-performance Lösung für Volumentransporte.

## Conti Hybrid für Mega Liner.

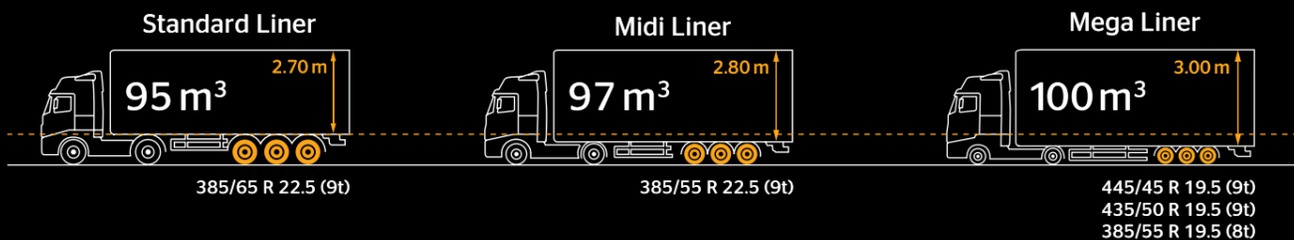
GENERATION 3. DRIVEN BY YOUR NEEDS.



### Conti Hybrid HT3

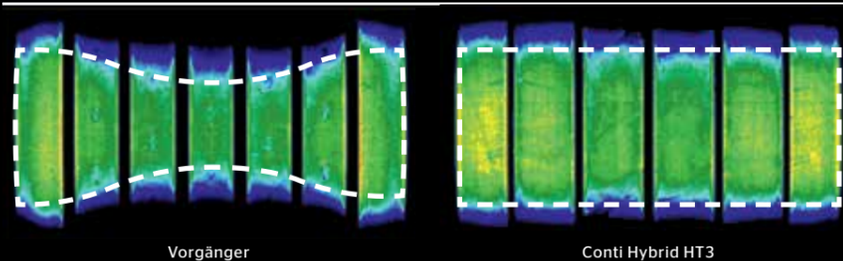
Bei Mega Liner Volumentransporten zählt jeder Kubikmeter. Mit einem niedrigen Querschnitt und einer erhöhten Breite leisten die neuen Conti Hybrid HT3 Trailer-Reifen einen aktiven Beitrag, um die Transportkapazität zu erhöhen. Unter Beibehaltung der maximalen 9-Tonnen-Last pro Achse, ist die Ladebetthöhe verringert und die Kapazität wird von 95 m<sup>3</sup> auf 100 m<sup>3</sup> vergrößert.

Ideal für Kurz- und Langstreckentransporte, kombinieren Continentals neue Trailer-Reifen für Mega Liner exzellente Laufleistung mit verbesserter Kraftstoffeffizienz. Diese Reifen sind in den Dimensionen 445/45 R 19.5 und 435/50 R 19.5 verfügbar.



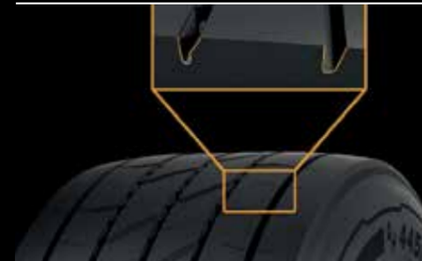
### Produkt Highlights

#### Gleichmäßige Bodenaufstandfläche



Die neuen Konturen bieten eine optimierte Bodenaufstandsfläche mit homogener Druckverteilung für gleichmäßigen Abrieb - dies erhöht die Laufleistung.

#### Profilgeometrie



Optimierte Profilgeometrie mit verbessertem Steineauswurf in den inneren Rillen und verlängerter Haltbarkeit in den Schulterrillen für eine längere Lebensdauer.

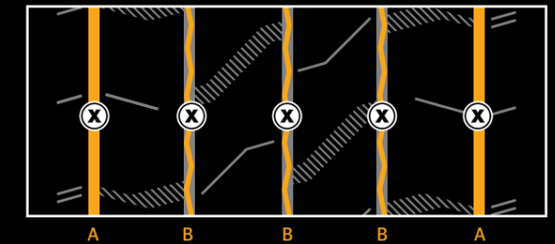
### Weitere technische Merkmale

› Vergrößertes Profilvolumen: Angesichts schmalere Rillen ist mehr Profilmaterial vorhanden, was sich in verbesserter Abriebfestigkeit und höherer Laufleistung niederschlägt.

› M+S-Kennzeichnung

### Nachschneideempfehlungen

#### Conti Hybrid HT3



Größe	Tiefe (mm)	Breite (mm)
445/45 R 19.5	2,5	A: 8 B: 6
435/50 R 19.5	2,5	A: 8 B: 6

### LifeCycle integriert

Hervorragende Runderneuerungsfähigkeit dank Premium-Karkasse von Continental mit AirKeep-Innenseele, Dreiecksgürtel und Stahlcordwulstverstärker. Die Hybrid-Reifenserie ist perfekt auf unseren ContiLifeCycle zugeschnitten.

### HTW 2 SCANDINAVIA

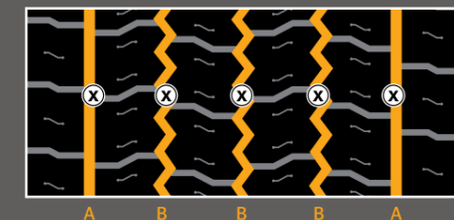
Die sichere Wahl bei strengen Wintern: HTW 2 SCANDINAVIA. Verfügbare Reifengröße: 445/45 R 19.5



### Produkt Highlights

- › Maximale Sicherheit und hohe Stabilität beim Bremsen und in Kurven dank Lamellentechnologie und Taschenlamellen
- › Breitere Schultern stabilisieren bei starken Seitenkräften
- › Spezielle Wintergummimischung für Fahrsicherheit in strengen Wintern.

### Nachschneideempfehlungen



Größe	Tiefe (mm)	Breite (mm)
445/45 R 19.5	2.0	A: 11 B: 8

