

GENERATION 3. DRIVEN BY YOUR NEEDS.

Dane techniczne i rekomendowane ciśnienie powietrza:

Tire size	Operating code					EU tire label				Rim	Tire dimensions						Load capacity (kg) per axle at tire pressure ⁶⁾ (bar) (psi)					
	Pattern	LI/SI ¹⁾	PR	M+S	Speed index and reference speed (km/h)	TT/TL ²⁾	3)	4)	5)		Min. distance between rim centers	Max. standard value in service	Tire measurement		Stat. radius	Rolling circumference	Tire fitment	7.5 (109)	8.0 (116)	8.5 (123)	9.0 (131)	
445/45 R 19.5	Conti Hybrid HT3	160/-J	22	M+S	J 100	TL	B	C	72	14.00	453	911	436	895	416	2712	160	S	7775	8190	8595	9000
	HTW 2 SCAND	160/-J	22	M+S	J 100	TL	C	C	73	15.00	464	949	446	931	431	2821	160	S	7775	8190	8595	9000
435/50 R 19.5	Conti Hybrid HT3	160/-J	20	M+S	J 100	TL	B	C	72	14.00	456	949	438	931	431	2821	160	S	7775	8190	8595	9000

w oparciu o DIN 7805/4 WdK-Guidelines 134/2, 142/2, 143/14, 143/25
 1) Indeks nośności dla pojedynczego / bliźniaczego układu opon oraz Indeks przyczepności
 2) TT = Tube Type (Opona doładowana), TL = Tubeless (Opona bezdoładowana)
 3) Zużycie paliwa
 4) Przyczepność na mokrej nawierzchni
 5) Generowanie hałasu zewnętrznego (dB)
 6) Dla ciśnienia w oponie od 8.0 barów w zwykłej stosowanej nakładki szczeliny zaworu



6AG85.en 2015.08
 Continental Opony Polska Sp. z o.o.
 Al. Krakowska 2A
 02-284 Warszawa
 Polska

www.continental-truck-tires.pl
 www.continental-corporation.com



Rewolucja dla ciężkich naczepek: Conti Hybrid HT3

Conti Hybrid HT3

- › Najlepszy wybór dla transportu ciężkiego
- › Znakomite właściwości przebiegu
- › Jeszcze lepsza efektywność paliwowa

HTW 2 SCANDINAVIA

- › Idealny partner na ciężkich, zimowych warunkach

New size
 Conti Hybrid HT3
 435/50 R 19.5



Conti Hybrid HT3
445/45 R 19.5

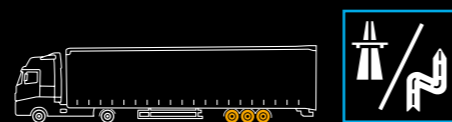
Conti Hybrid HT3
435/50 R 19.5



HTW 2 SCANDINAVIA
445/45 R 19.5



Zaawansowane rozwiązania dla transportu objętościowego. Conti Hybrid for mega liners.

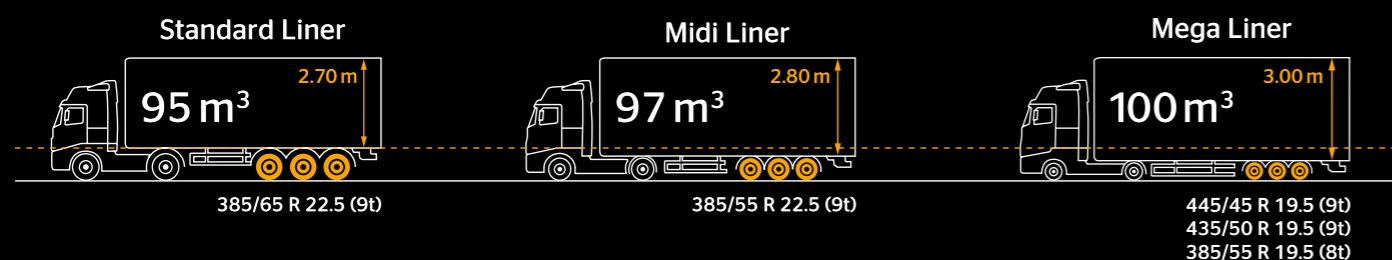


GENERATION 3. DRIVEN BY YOUR NEEDS.

Conti Hybrid HT3

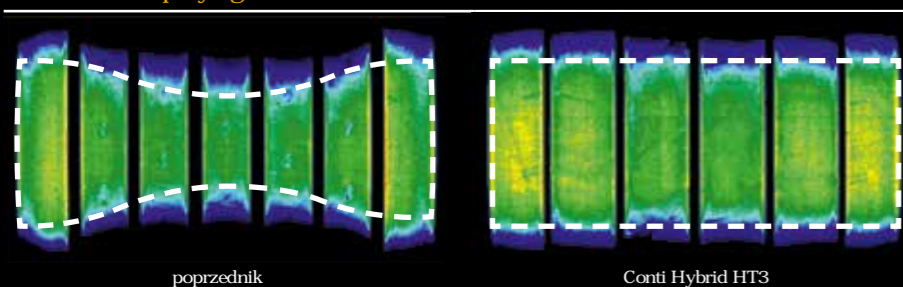
Jeśli chodzi o transport objętościowy, liczy się każdy metr sześcienny. Dzięki niskiemu profilowi i dodatkowej szerokości, nowe Conti Hybrid HT3 dla ciężkich naczep, aktywnie przyczynia się do maksymalizacji nośności. Utrzymujcie 9T maksymalnego obciążenia na oś, oraz obniżajcie wysokość naczepy, przyczyniając się do zwiększenia pojemności od 95 m³ do 100 m³.

Idealna zarówno do transportu regionalnego jak i dalekobieżnego. Nowe opony naczepowe Continental łączą znakomite osiągi i jeszcze lepszą efektywność paliwową. Dostępne rozmiary opon: 445/45 R 19.5 i 435/50 R 19.5



Zalety produktu

Równomierne przyleganie



Nowy kontur zapewnia dobrze ukształtowany ład z równomiernym rozkładem nacisku dla prawidłowego zużycia, tym samym redukując czynniki zmniejszające przebieg

Geometria rowków



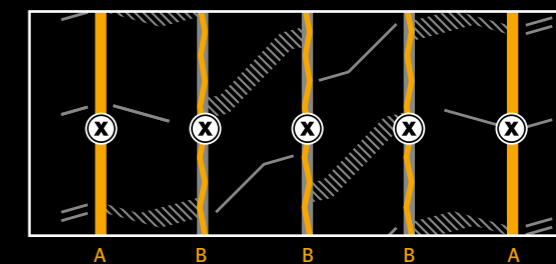
Zoptymalizowana geometria rowka o właściwościach samoczyszczących w wewnętrznej części i zwiększona trwałość w rowkach barkowych dla dłuższej żywotności opon

Pozostałe właściwości techniczne

- › Bieżnik Plus Volume: Mniejsza szerokość rowków i większa powierzchnia bieżnika zwiększają odporność na zużycie, aby zapewnić wysoką wydajność i przebieg
- › Oznaczenie M+S

Rekomendacje dotyczące pogłębienia

Conti Hybrid HT3



Rozmiar	Głębokość (mm)	Szerokość (mm)
445/45 R 19.5	2.5	A: 8 B: 6
435/50 R 19.5	2.5	A: 8 B: 6

LifeCycle

Karkas klasy premium Continental z warstwą butylową Air-Keep, trójwymiarowym opaskiem i stalowymi stopkami gwarantują wysoką bieżnikowalność.

HTW 2 SCANDINAVIA

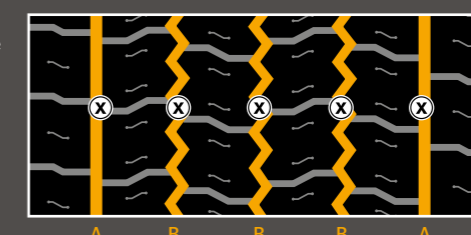
IDEALNY PARTNER NA CIĘŻKIE, ZIMOWE WARUNKI: HTW 2 SCANDINAVIA. Dostępne rozmiary: 445/45 R 19.5



Zalety produktu

- › Maksymalne bezpieczeństwo dzięki najnowszej technologii lameli kieszonkowanych i nacięciom, które zapewniają doskonałą stabilność w zakrętach i podczas hamowania
- › Szerokie ramiona, aby sprostać wysokim prędkościom bocznym
- › Specjalna mieszanka bieżnika, na wyjątkowo ciężkie warunki drogowe

Rekomendacja dotycząca pogłębienia



Rozmiar	Głębokość (mm)	Szerokość (mm)
445/45 R 19.5	2.0	A: 11 B: 8

