

**Continental**   
The Future in Motion

إطارات حافلات  
نقل الأفراد

**Continental**   
The Future in Motion

People

## إطار Conti Coach HA3 AC 295/80 R 22.5

الإطار الفعال للرحلات البعيدة المصمم  
بتقنية التبريد الفعال (Active Cool)

الجيل الثالث المصمم حسب احتياجاتكم



إطار الشاحنات الجديد للمسافات البعيدة للاستخدام  
في البيئة ذات درجات الحرارة القصوى.

- ← تقنية كونتيننتال الجديدة: تقنية التبريد الفعال (Active Cool)
- ← متانة إضافية
- ← قابلية تبديل المداس
- ← تكنولوجيا AirKeep™ المحسنة
- ← أداء ممتاز للكبح
- ← كفاءة متميزة لاستخدام الوقود
- ← راحة أثناء الركوب

## Conti Coach HA3 AC 295/80 R 22.5

The efficient tyre for long-distance journeys with  
ActiveCool (AC) technology

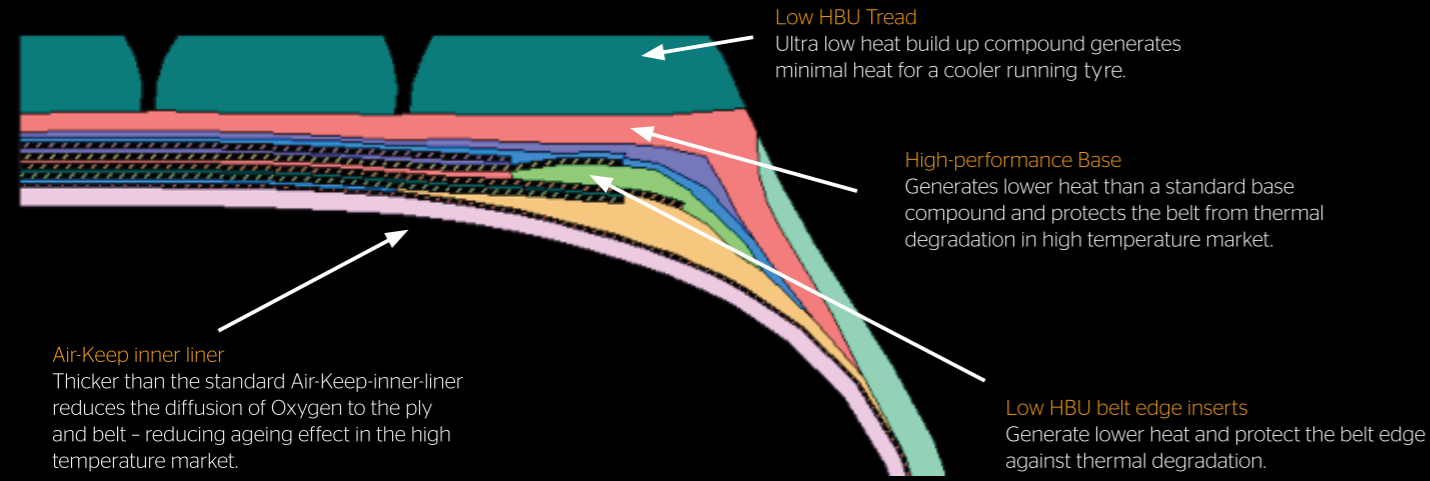
GENERATION 3. DRIVEN BY YOUR NEEDS.



The new long-distance coach tyre for usage in  
extreme temperature environments.

- New Continental ActiveCool technology
- Increased endurance
- Improved retreadability
- Enhanced AirKeep™ technology
- Excellent braking performance
- Outstanding fuel efficiency
- Comfortable ride

## Foundation for Safety People ActiveCool Technology



## Further technical features

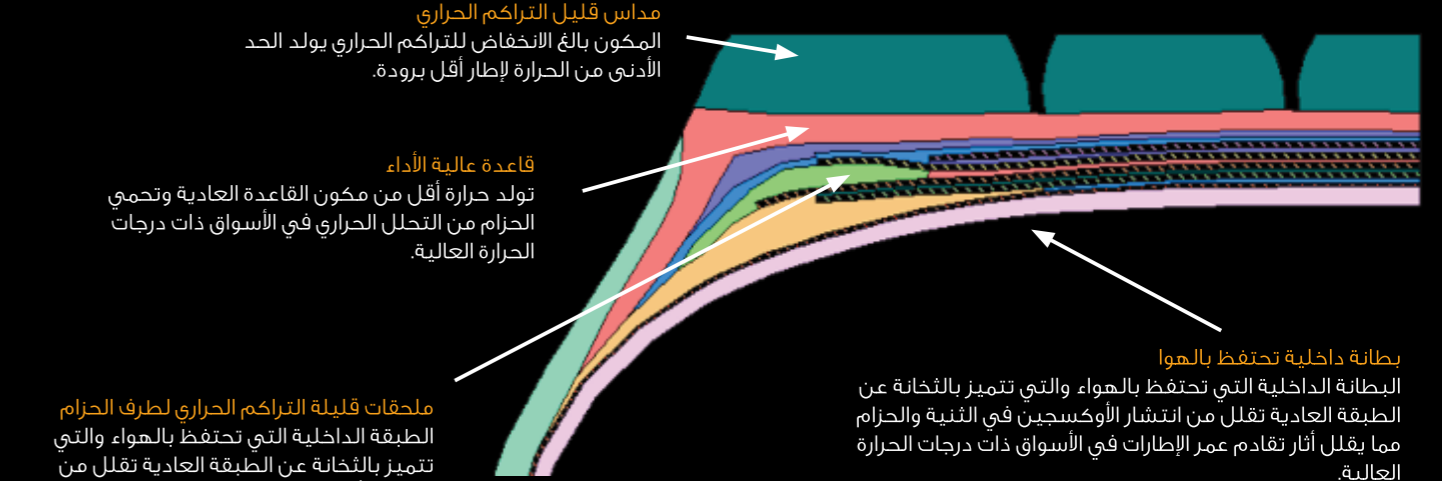
- Optimized pressure distribution in the contact patch for uniform wear
- Improved tread void ratio for more wear volume
- Dedicated long-distance coach tyre contour for improved even wear  
Benefit: more mileage leads to long-term cost reduction
- Durable casing for premium retreadability
- Retreading recommendation according to ContiLifeCycle standards on the sidewall for precise buffing contour  
Benefit: optimal retreadability enabling operational efficiency
- Staggered siping technology with reduced noise intensity and optimized noise frequency  
Benefit: quieter running and increased ride comfort

## Technical data

Tyre Size	Operating Code				Rim		Tyre Dimensions						Load capacity (kg) per axle at tyre pressure (bar) (psi)																					
	Pattern	Load/Speed Index	Speed Index and reference Speed (km/h)	TT/TL	Rim Width	Min. Distance between Rim Centers	Max. Standard value in service		Design Value	Stat Radius	Rolling circumference	LI*	Tyre Fitment	4.5 (73)		5.0 (73)		5.5 (80)		6.0 (87)		6.5 (94)		7.0 (102)		7.5 (109)		8.0 (116)		8.5 (123)				
							Width	Outer -Ø						Width +1%	Outer -Ø±1%	±1.5%	±2%	Width	Outer -Ø	Width +1%	Outer -Ø±1%	±1.5%	±2%	Width	Outer -Ø	Width +1%	Outer -Ø±1%	±1.5%	±2%	Width	Outer -Ø	Width +1%	Outer -Ø±1%	±1.5%
295/80 R 22.5	Conti Coach HA3 AC	154/149 M	M 130	TL	8.25	326	302	1062	290	1044	487	3184	154	S	4505	4905	5290	5675	6050	6420	6785	7140	7500	154	S	4505	4905	5290	5675	6050	6420	6785	7140	7500
					9.00	335	310		298				149	D	7815	8500	9175	9835	10485	11125	11760	12380	13000	149	D	7815	8500	9175	9835	10485	11125	11760	12380	13000

For more information, visit:  
[www.continental-me.com](http://www.continental-me.com)

## أساس السلامة تقنية التبريد الفعال



## مزايا تقنية إضافية

- توزيع أفضل للضغط في منطقة التلامس لتأكل متناسق
- تحسن نسبة الفجوات في المداس لزيادة حجم التآكل
- محيط إطار الشاحنة مخصص للمسافات البعيدة لتأكل متساو محسن الفائدة: عدد كيلومترات أكثر يؤدي إلى تخفيض طويل المدى في التكاليف
- غلاف معمر لقابلية عالية لتجديد المداس
- توصية تجديد المداس تبعاً لمعايير ContiLifeCycle على جانب الإطار لدقة تلميع المحيط الفائدة: قابلية عالية لتجديد المداس تضمن الكفاءة التشغيلية
- تقنية الشقوق المعززة التي تقلل شدة الضوضاء وتحسن تردد الضوضاء الفائدة: تشغيل أهدأ وزيادة الراحة أثناء ركوب الشاحنة

## البيانات التقنية

Tyre Size	Operating Code				Rim		Tyre Dimensions						Load capacity (kg) per axle at tyre pressure (bar) (psi)																					
	Pattern	Load/Speed Index	Speed Index and reference Speed (km/h)	TT/TL	Rim Width	Min. Distance between Rim Centers	Max. Standard value in service		Design Value	Stat Radius	Rolling circumference	LI*	Tyre Fitment	4.5 (73)		5.0 (73)		5.5 (80)		6.0 (87)		6.5 (94)		7.0 (102)		7.5 (109)		8.0 (116)		8.5 (123)				
							Width	Outer -Ø						Width +1%	Outer -Ø±1%	±1.5%	±2%	Width	Outer -Ø	Width +1%	Outer -Ø±1%	±1.5%	±2%	Width	Outer -Ø	Width +1%	Outer -Ø±1%	±1.5%	±2%	Width	Outer -Ø	Width +1%	Outer -Ø±1%	±1.5%
295/80 R 22.5	Conti Coach HA3 AC	154/149 M	M 130	TL	8.25	326	302	1062	290	1044	487	3184	154	S	4505	4905	5290	5675	6050	6420	6785	7140	7500	154	S	4505	4905	5290	5675	6050	6420	6785	7140	7500
					9.00	335	310		298				149	D	7815	8500	9175	9835	10485	11125	11760	12380	13000	149	D	7815	8500	9175	9835	10485	11125	11760	12380	13000

لمزيد من المعلومات، الرجاء زيارة الموقع الإلكتروني:  
[www.continental-me.com](http://www.continental-me.com)