

## Műszaki adatok és ajánlott légnyomásértékek

Gumi- abroncs- méret	Alkalmazás					EU abroncs- címke			Keréktárcsa- szélesség	Kerék- tárcsa közép- pontok közötti távolság	Gumiabroncs-méret					Kerék- pozíció	Max. terhelhetőség (kg) tengelyenként, légnyomás mellett <sup>6)</sup> (bar) (psi)					
	Mintázat	LI/SI <sup>1)</sup>	PR	M+S	Sebes- ségi- index és referen- ciase- besség (km/h)	TT/ TL <sup>2)</sup>	D	C			73	Max. üzemi szabvány- méret		Új abroncs valóságos mérete	Sta- tikus sugár		Gör- dülési kerület	LI <sup>1)</sup>	7,5 (109)	8,0 (116)	8,5 (123)	9,0 (131)
												Széles- ség	Külső Ø									
295/80 R 225	HSW 2 Coach XL	154/149 M	16	M+S	M 130	TL	D	C	73	8.25 9.00	326 335	302 310	1062	290 298	1044	487	3185	S S I I	6785 6420 11760 11395	7140 6760 12380 12000	7500 7100 13000 12600	
	HSW 2 Coach	152/148 M	16	M+S	M 130	TL	D	C	73													
	HSW 2 Coach ContiRe	152/148 M	16	M+S	M 130	TL	-	-	-													
315/80 R 225	HSW 2 Coach	156/150 L (154/150 M)	20	M+S	L 120 (M 130)	TL	D	C	73	9.00 9.75	351 360	318 326	1096	312 320	1076	500	3280	S S I I	6910 6785 7140 12120	7280 7140 12765	7640 7500 13400	8000

A megadott értékek a DIN 7805/4 és a 134/2, 142/2, 143/14, 143/25 WdK-irányelvek szerint

1) Terhelési index szimpla/iker szerelés esetén és a sebességindex

2) TT = Tube Type (tömlővel), TL = Tubeless (tömlő nélküli)

3) Üzemanyag hatékonyság

4) Nedves tapadás

5) Külső gördülési zaj (db)

6) 8.0 bar vagy afölötti légnyomás esetén használjon fém szelepszakát

**Continental**  
The Future in Motion

62G54.hu 2014.01

Continental Hungaria Kft.  
2040 Budaörs  
Távíró köz 2-4.

[www.continental-truck-tires.com/hu](http://www.continental-truck-tires.com/hu)  
[www.continental-corporation.com](http://www.continental-corporation.com)



**Continental**  
The Future in Motion



## Biztonság és komfort téli útviszonyok között: Az új HSW 2 COACH. Coach Tires People

### HSW 2 COACH

Amikor egy ügy a legjobb úton halad sokszor használjuk azt a kifejezést, hogy "sínen van a dolog". Talán így jellemezhetjük legjobban a Continental új téli abroncsát; a HSW 2 COACH-ot, amelyet kifejezetten a biztonságos téli közlekedés számára terveztek. A gumiabroncs csendes nyugodt futásához kiemelkedően jó kormányozhatóság társul. Ezek a tulajdonságok együttesen garantálják az Ön számára a legalacsonyabb üzemeltetési költségeket.\*



\* a DEKRA által hitelesített ContiCostCalculator alapján. További információk a [www.continental-truck-tires.com/hu/CCC](http://www.continental-truck-tires.com/hu/CCC) web oldalon találhatóak.

HSW 2 COACH



## HSW 2 COACH

Biztonság és komfort végig a tél folyamán.



### Biztonság



- › Több életciklust biztosító karkasz a kifogástalan abroncsfelépítésnek köszönhetően
- › Sérülésekkel szemben ellenálló blokk kialakítás

### Kapaszkodó képesség, téli viselkedés



- › A kiemelkedő kapaszkodó képesség a mintaárkok és lamellák kiegyensúlyozott számának köszönhetően
- › 3D- és ún. zseb lamellák alkalmazása a futófelületen
- › Kiváló kapaszkodó képességet biztosító futófelületi gumikeverék

### Komfort



- › Magas komfort a hosszanti bordázat alapformájának köszönhetően
- › Komfortot biztosító hosszanti mintaárok és keresztirányú lamella struktúra

### Futásteljesítmény



- Magas futásteljesítmény az innovatív mintázatkialakítás alapján.
- › Megnövelt futófelületi gumimennyiség
  - › Keskeny mintaárkok
  - › Egyenletes kopást biztosító széles vállrész

## Biztonságos és hatékony. Abroncsok különböző időjárási- és útviszonyokhoz.

Rossz időjárás esetén is célhoz ér. Bármilyen zord legyen is a tél a HSW 2 COACH biztonságban eljuttatja járművét a célállomásra, akár havon akár jégen keresztül. Az abroncsot a latyakos-, jeges-, havas útviszonyokhoz hangolták. A HSW 2 COACH kiemelkedő iránystabilitást biztosít úgy, hogy ehhez jelentős fékezési tartalék párosul.



HSW 2 COACH

## Elképzeléseink az Ön költségeinek hatékony csökkentéséhez.

Tudjuk, hogy a költséghatékonyság kulcsfontosságú. Pontosan ez az, amiért a Continental teher abroncsok hosszú ideig hajtanak hasznát, túl a normál élettartamukon újra és újra, köszönhetően a ContiLifeCycle-nek.

A Continental teherabroncsok használati ideje új teherautó-abroncsként kezdődik és az az utánvágásnak, az intelligens karkaszkezelésnek (ContiCasingManagement), valamint a minőségi újrafutózásnak köszönhetően jelentősen meghosszabbítható. A ContiLifeCycle összehangolt elemei jelentősen hozzájárulnak az abroncsköltség csökkentéséhez, így segítik a legalacsonyabb üzemi költség elérésében.



**Új Continental abroncsok**  
A legalacsonyabb üzemeltetési költség sarokkövei: új Continental abroncsok, tartósság, üzemanyag-takarékosság, újrafutóztatóság.



**Utánvágás**  
Akár 25% többlet futásteljesítményt és üzemanyag-megtakarítást is biztosít az abroncsok gördülési ellenállásának csökkenése révén.



**Újrafutózás**  
Magas minőségű, költség-hatékony és környezetbarát megoldás az On Continental abroncsai élettartamának növelésére.



**Karkasz kezelés**  
A ContiCasingManagement kézpénzzé alakítja a használható Continental karkaszokat az online ContiCasingBank segítségével.

