

BRIDGESTONE

ABRONCSVÁLASZTÉK 2017

PRÉMIUM NYÁRI GUMIABRONCS VÁLASZTÉK

SZEMÉLYAUTÓKHOZ, HOBBITEREPJÁRÓKHOZ,
TEREPJÁRÓKHOZ ÉS KISTEHERAUTÓKHOZ



Bridgestone: Az Olimpiai játékok nemzetközi támogatója

Senki nem születik olimpikonnak. Az olimpikonok készülnek. Nem csupán erőből és sebességből kovácsolódnak össze, de valami másból is - teljesítményből, még a legnehezebb terepen is. Jól összpontosítanak és koncentrálnak, hogy mindig az úton maradjanak, és valóra váltsák álmaikat. Mi ismerjük ezeket az utakat, hiszen évtizedek óta tartjuk az embereket a nyomvonalon. Bárhová és bármilyen útviszonyok között is utaztak, ez a mi szenvedélyünk. Tehát, bármit is szeretne elérni – olimpiai győzelmet, vagy valamit az otthonhoz közelebb – menjen tovább az úton, maradjon önmaga, és érje el álmait.

Mi tudjuk, hogy az utazás ugyanolyan fontos, mint az úti cél. Ezért olyan büszke a Bridgestone arra, hogy a 2024. évi Olimpiai játékok hivatalos nemzetközi támogatója lehet.



DRIVEGUARD

Lesben állnak az út szélén. Az autópálya közepén ücsörögnek. Csak arra várnak, hogy feltartsák, és megnehezsék az életét. Sokféle defekt létezik, és egy már Önt is várja az úton, névre szólóan. Szerencsére a Bridgestone DriveGuard abroncsokkal nem kell magát stresszelnie emiatt.

A tetszőleges személyautóhoz tervezett, innovatív Bridgestone DriveGuard technológiával megőrizheti az irányítást egy defekt után, és **biztonságosan továbbhaladhat 80 km-t akár 80 km/h órával**, amíg biztonságosan meg nem tudja javítani vagy ki nem tudja cserélni abroncsát. Emellett a DriveGuard érte el a legmagasabb teljesítményt nedves úton mért tapadás terén, rövid féktávokkal.*

A Bridgestone DriveGuard az ideális útitárs gyakorlatilag bármely helyzetben az úton – segít vigyázni a biztonságra, és idővesztés nélkül, teljes nyugalomban folytathatja útját.



Az Ön autójára

TPMS rendszerrel rendelkező személyautókhöz tervezve*



Biztonság és kényelem

Gyakorlatilag bármilyen abroncsait ért sérülés esetén nyugodt lehet



Kezelhetőség vízen

A legmagasabb teljesítmény nedves úton mért tapadás terén, rövid féktávokkal*

VALAHOL MÁR VÁR ÖNRE EGY NÉVRE SZÓLÓ DEFEKT
TEGYEN MEG TOVÁBBI 80 KM-T AKÁR 80 KM/ÓRA SEBESSÉGGEL*



* A defekt után megtehető távolság a jármű terhelésétől, a külső hőmérséklettől és a TPMS bejelzési idejétől függ. A Bridgestone DriveGuard nyári gumiabroncsok A besorolásúak az EU gumiabroncs címkék alapján a nedves tapadás terén. A DriveGuard gumiabroncsok kisbuszokhoz jelenleg nem elérhetőek, kizárólag abroncsnyomás-figyelő rendszerrel (TPMS) felszerelt személyautókhöz kaphatóak. További információért látogasson el a www.bridgestone.eu/driveguard oldalra.

** A Bridgestone DriveGuard magas helyezést ért el a TÜV SÜD alábbi kritériumai alapján a 3 hagyományos gumiabroncsokhoz képest: aquaplaning egyenes úton, aquaplaning kanyarban, fékezés szárazon és oldalirányú tapadás nedves úton. Közel azonos teljesítményt nyújtott versenytársaihoz képest nedves úton való fékezés és zajsztint terén, és hasonló értékelést kapott kényelem szempontjából. A tesztek 2015. novemberében a TÜV SÜD Product Service GmbH végezték (jelentés száma: 713073923-5 – abroncsméret: 225/45 R17).



POTENZA



KIVÁLÓ PRECIZITÁSSAL TAPAD AZ ÚTON

Nagy teljesítményű autójával a határok kitolására törekszik. A Bridgestone rendelkezik a megfelelő abronccsal ehhez. A műszakilag lenyűgöző Potenza S001, hihetetlen erőt, precíz irányíthatóságot és igazi sportos teljesítményt nyújt száraz és nedves körülmények között is. Kimagasló komfortjának és hatékonyságának köszönhetően, az abroncs új jelentéssel ruházza fel a „nagy teljesítmény” definícióját.



Teljesítmény nagy sebességnél

Stabilitás nagy sebességnél és optimális érintkezés az úttal



Kezelhetőség nedves útfelületen

Kiváló tapadás és stabil kezelhetőség vizes úton is



Tapadás

Szintiszta sportos teljesítmény kimagasló tapadással és precíz reakciókkal



POTENZA
S001



TURANZA

DŐLJÖN HÁTRA, ÉS ÉLVEZZE AZ UTAZÁST

Vegye a bátorságot és kövesse az utat – és a szívét - bárhová vezesse is. A Turanza T001 EVO abroncsot úgy tervezték, hogy a lehető legnagyobb biztonságot, kényelmet és hatékonyságot nyújtsa minden kilométeren. Így Ön és szerettei elengedhetik magukat és nyugodtan élvezhetik az utazást.



Üzemanyaggazdaságosság

Alacsony gördülési ellenállás



Kezelhetőség nedves útfelületen

Kiváló tapadás és stabil kezelhetőség vizes úton is



Kényelem

Egyenletes és komfortos utazás



TURANZA
T001 EVO

ECOPIA

ÉREZZE A HATÉKONY TELJESÍTMÉNY HARMÓNIAJÁT

Ön sokat vezet. Ezért jelent hatalmas különbséget a Bridgestone Ecopia családjá. Nem csak pénztárcájának, de a környezetnek is. A biztonság, tartósság és gazdaságosság lenyűgöző egyensúlyát kínálja, az Ecopia abroncsokkal lefaraghatja a üzemanyag fogyasztását és CO₂ kibocsátását, mindemellett élvezheti azt a kényelmet és finom kezelhetőséget, amit egy prémium Bridgestone abroncstól elvár. Haladjon könnyedén, de biztos léptekkel az ECOPIA-val!



Üzemanyaggazdaságosság

Alacsony gördülési ellenállás



Kezelhetőség nedves útfelületen

Kiváló tapadás és stabil kezelhetőség vizes úton is



EP500 ologic

Hatékony energiafelhasználású, aerodinamikus kialakítás



ECOPIA
EP150



DUELER



TELJES MAGABIZTOSÁGGAL VÁGHAT NEKI AZ ÚTNAK

Nem tudhatja mi vár Önre a következő kanyarban. Ezért a Bridgestone Dueler családját mindenre felkészítettük. A Dueler H/P sport abroncsokat úgy alakítottuk ki, hogy legnagyobb elvárásokat támaztó körülményeknek, járműveknek és vezetőknek is megfeleljenek, kiélezett teljesítményükkel, melyhez lenyűgöző biztonsági, tartóssági és kényelmi jellemzők társulnak.



Kényelem

Egyenletes és kényelmes utazás



Kezelhetőség nedves útfelületen

Kiváló tapadás és stabil kezelhetőség vizes úton is



Robosztus felépítés

Erős kialakítás, kimagaslóan tartós felépítés



DUELER
H/P SPORT



DUELER



ELÉG KEMÉNY MINDEN KALANDHOZ

Érjen el oda, ahová gumiabroncsokon még nem jutottak el. Bárhová is tart, a Dueler A/T 001 elég kemény, hogy megbirkózzon az előtte álló úttal. Úgy terveztük, hogy közúton és terepen is jól teljesítsen, ideális gumiabroncs a durva terepek leküzdésére minden évszakban. Robusztus kialakítása és az aquaplaninggel szembeni védelme segít biztonságban maradni. A Dueler A/T 001 készen áll a felfedezésre. Hát mire vár?



A kalandos lelkeknek

Teljesítményre termett közúton, és durva talajon, mint a murva, a sár vagy a sziklák



Teljesítmény minden évszakban

Úgy terveztük, hogy magabiztosan érjen oda, még kemény télen is



Valódi védelem

A robusztus futófelület mintázat kiválóan véd az aquaplaninggel szemben, megóvja Önt a nedves úton



**DUELER
A/T 001**



DURAVIS



REPÍTSE MESSZEBBRE VÁLLALKOZÁSÁT

Költséghatékonyabb működést szeretne? Kezdjen neki! A Duravis R660-nal biztosan alacsony kilométerköltségre számíthat, hála kimagasló futásteljesítményének, rendkívüli tartósságának és kiváló tapadásának nedves úton. Ha a biztonságos, megbízható és költséghatékony működés a célja, akkor a Duravis az Ön választása.



Gazdaságosság

Magas futásteljesítmény
kimagasló üzemanyag-gazdaságossággal



Kezelhetőség nedves útfelületen

Kiváló tapadás és stabil
kezelhetőség vizes úton is



Robosztus felépítés

Erős kialakítás, kimagaslóan
tartós felépítés



DURAVIS
R660



EURÓPAI ABRONCSCÍMKÉZÉSI RENDELET

2012. november 1-jétől minden, az Európai Unió területén értékesített személyautó gumibroncsot hivatalos EU abroncscímkével kell ellátni. Ez a címke az alábbi három fontos szempontról tájékoztatja: nedves tapadás, üzemanyag-hatékonyság és külső zaj. Azonban ez még távolról sem a történet vége, ha az abroncsok teljesítményét vizsgáljuk.

Ezért fektet a Bridgestone olyan abroncsokba, amelyek prémium szintű biztonságot és kényelmet nyújtanak teljes élettartamuk során, a körülmények szélesebb palettáján, és számtalan egyéb területen, melyre a címke nem tér ki. Ilyen területek például: kezelés nedves úton, fékezési teljesítmény szárazon, stabilitás nagy sebesség mellett, aquaplaning ellenállás, kopásállóság, kényelem és belső zaj. Téli abroncsok esetén a Bridgestone emellett kifejlesztett egy hatékony összetételt és abroncsmintázatot, hogy biztosítsa a kimagasló kezelhetőségi karakterisztikát, a fékezést, a gyorsítást és a kormányreakciókat alacsony hőmérsékleten, valamint havon és jégen. Így együtt ezek a kritériumok mesélik el a prémium gumibroncsok mögött rejlő teljes történetet, és vezetnek el Önt a vezetési igényeinek megfelelő abroncs kiválasztásához.

ABRONCS TELJESÍTMÉNY KRITÉRIUMOK



EGYÉB KRITÉRIUMOK

KRITÉRIUMOK SZÁRAZ ÚTON	KRITÉRIUMOK NEDVES ÚTON	KRITÉRIUMOK HÓBAN ※
<ul style="list-style-type: none"> Stabilitás Úttartás Fékezés 	<ul style="list-style-type: none"> Úttartás Egyenes aquaplaning Aquaplaning kanyarodáskor Nedves felületen köridő 	<ul style="list-style-type: none"> Fékezés / ABS Tapadás Hegyemenet
ZAJSZINT KRITÉRIUMOK	KOPÁSI KRITÉRIUMOK	KRITÉRIUMOK JEGES ÚTON ※
<ul style="list-style-type: none"> Belső zaj 		<ul style="list-style-type: none"> Fékezés / ABS Oldaltartás

Arányok az ADAC nyárigumi tesztkritériumok alapján | ※ = Csak télen



KÜLSŐ ZAJ

3 osztály 1-től (legcsendesebb) 3-ig (legkevésbé csendes)

A külső gördülési zajt decibelben (dB) mérik, és a 2016-ban bevezetésre kerülő európai külső abroncsgördülési zajszinthez hasonlítják.



1 hanghullám

= már most 3 dB-el alacsonyabb, mint jövőbeni európai határérték



2 hanghullám

= már most megfelel a jövőbeni európai határértéknek



3 hanghullám

= megfelel a jelenlegi európai határértéknek

Megjegyzés: A külső zaj értéke nincs közvetlen kapcsolatban a járműben észlelhető belső zajjal.



ÜZEMANYAG-HATÉKONYSÁG

6 osztály G-től (a legrosszabb) A-ig (a legjobb)

A gördülési ellenállás egy tényező abroncsainál, amely befolyással lehet üzemanyag-fogyasztására. Minél alacsonyabb a gördülési ellenállás, annál kevesebb üzemanyagra van szükség, hogy járművét előremozdítsa, és annál kevesebb szénkibocsátás történik. Az A és G besorolású abroncsok közötti fogyasztásbeli különbség akár 7,5%* is lehet. Egy átlagos személyautó esetén ez nagyjából 0,65 l 100 km-enként.

Üzemanyagfogyasztás

akár 0,65 l/100 km-rel több fogyasztás



*Forrás: SEC (2008) 2860, Európa Tanács hatástanulmány.

Megjegyzés: Az abroncsok légnyomásának megfelelő karbantartása ugyan ilyen fontos amikor üzemanyag-takarékosságról beszélünk. Az üzemi légnyomás pontos értéke függ járműve típusától, terheltségi viszonyaitól és egyéb körülményektől.



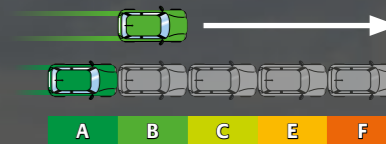
NEDVES TAPADÁS

A-től (legjobb) G-ig (legrosszabb)

A fékezési hatékonyság egy fontos tényezője abroncsa teljesítményének nedves útfelületen, és nélkülözhetetlen a biztonságához. Az A és G besorolású abroncsok közötti féktávolságbeli különbség akár 30%* is lehet. Ez egy 80km/h sebességről fékező jármű esetén akár 18 m különbséget is jelenthet vizes útfelületen.

Féktávolság

akár 18 m-rel hosszabb (teljes megállás 80 km/h-ról)



*Forrás: SEC (2008) 2860, Európa Tanács hatástanulmány.

Megjegyzés: sok egyéb tényező van hatással biztonságára nedves és száraz körülmények közt. A távolság változhat járműve típusának és az útviszonyoknak megfelelően.



A GUMIABRONCSOK BIZTONSÁGA RENDKÍVÜL FONTOS

Az abroncsai állnak Ön és az úton esetlegesen előforduló életveszélyes helyzetek között. Ezért, rendkívül fontos, hogy a megfelelő abroncsokat válassza és azokat kiváló állapotban tartsa, így biztosíthatja szerettei és saját biztonságát az utakon.

NÉGY TANÁCS A BIZTONSÁGOSABB ABRONCSOKÉRT

1. Olyan abroncsot válasszon, mely megfelel Önnek, járművének és a vezetési körülményeknek!

Soha ne kössön a biztonsággal kapcsolatos kompromisszumokat, amikor abroncsot választ. Az Európai abroncscímkék segítségére lehetnek, de ne feledje ez nem minden. Biztonsága és kényelme a legjobb teljesítményt kívánja abroncsaitól minden közlekedési és időjárási közt, azok teljes élettartama alatt. Ha kétsége van, vegye fel a kapcsolatot egy gumiszervizzel.

3. Legalább havonta egyszer ellenőrizze az abroncsnyomást!

Az teljesen normális, ha az abroncsok bizonyos idő elteltével veszítenek nyomásukból. Ezért fontos, hogy minden tankolásakor, de legalább havonta egyszer ellenőrizze az abroncsnyomást. A nem megfelelően felfújt abroncsok növelik az üzemanyagfogyasztást, csökken élettartamuk, és jelentősen rontják a jármű kezelhetőségét.

2. Ellenőrizze a mintamélységet* és cserélje le a kopott abroncsokat időben!

A nagyobb profilmélység jobb tapadást eredményez vizes úton. Ilyen egyszerű! Rendszeresen ellenőrizze a profilmélységet egy erre szolgáló mérőeszköz vagy az abroncs saját kopásjelzője segítségével. Fontos, hogy mind a négy abroncsot ellenőrizze, a futófelület több pontján is.

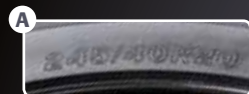
* Az európai elfogadható minimális mintamélység hivatalosan 1,6mm

4. Ellenőrizze a sérüléseket és a rendellenes kopást!

A vágások, szakadások és az abroncsba ékelődött idegen tárgyak, gyenge pontokat hoznak létre, melyek levegővesztést vagy defektet okozhatnak. Ez a veszélyes helyzet könnyedén elkerülhető, ha rendszeresen ellenőrzi az abroncs mindkét oldalát egyetlen kopás és sérülések szempontjából.

ABRONCS ABC

Abroncsai nagyon sok információt hordoznak önmagukon. Az alábbi tippek segítenek Önnek elmélyedni a részletekben.



ABRONCSMÉRET

245/40 R20

A számok az abroncs szélességét (245 mm), magasságát (a szélességének 40%-a) és a felni átmérője (20 coll).



TERHELÉSI INDEX

99

Egy szám, amely a gumiabroncs megengedett maximális terhelését jelzi a sebességi index mellett (99=775kg)



SEBESSÉGI INDEX

W

A betű jelzi az abroncs maximális sebességét (W=270 km/h). Ez általában magasabb mint a jármű maximális sebessége. Bár léteznek kivételek téli abroncsok esetében és mentesítések néhány országban.



GYÁRTÁSI IDŐ

0814

A gyártás éve és hete (ebben az esetben 2014. 8. hete). A Bridgestone a 10 évesnél idősebb abroncsok cseréjét javasolja.

MÉRET-VÁLASZTÉK



DRIVEGUARD	EGÉSZ SZEZONBAN	SZEMÉLYAUTÓKHOZ - NYÁR		
DRIVEGUARD	WEATHER CONTROL A001	POTENZA S001	TURANZA T001 EVO	ECOPIA EP150
ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ	ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ	ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ	ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ	ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ
Coll Szériák Sebességi indexek	Coll Szériák Sebességi indexek	Coll Szériák Sebességi indexek	Coll Szériák Sebességi indexek	Coll Szériák Sebességi indexek
DRIVEGUARD 15" > 18" 45 > 65 V - W - Y	WEATHER CONTROL A001 14" > 16" 55 > 65 H - V - T	POTENZA S001 15" > 20" 25 > 55 V - W - Y	TURANZA T001 EVO 15" > 18" 40 > 65 H - T - V - W - Y	ECOPIA EP150 14" > 16" 55 > 65 H - S - T - V
ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ	ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ	ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ	ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ	ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ
DRIVEGUARD WINTER C - E A 70 > 71	WEATHER CONTROL A001 E - F B - C 71 > 73	POTENZA S001 EXT 18" > 19" 30 > 50 W - Y	TURANZA T001 EVO C - E A 69 > 71	ECOPIA EP150 B - C - E B 67 > 71
		ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ		
		POTENZA S001 B - C - E - F A - B - C - E 67 > 74		
		POTENZA S001 EXT E - C B - C 70 > 73		
		POTENZA S001 RFT C - E - F B - C 69 > 73		

SUV/4x4		KISTEHERAUTÓKHOZ
DUELER H/P SPORT	DUELER A/T 001	DURAVIS R660
ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ	ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ	ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ
Coll Szériák Sebességi indexek	Coll Szériák Sebességi indexek	Coll Szériák Sebességi indexek
DUELER H/P SPORT 16" > 21" 35 > 65 H - V - W - Y	DUELER A/T 001 15" > 18" 55 > 80 H - S - T	DURAVIS R660 14" > 16" 60 > 75 H - R - S - T
DUELER H/P SPORT EXT 19" > 20" 45 > 55 V - W - Y	ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ	ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ
ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ	ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ	ABRONCSCÍMKE INFORMÁCIÓ
DUELER H/P SPORT B - C - E - F A - B - C - E 69 > 73	DUELER H/P SPORT RFT E B - C 71 > 73	DURAVIS R660 C - E B 72
DUELER H/P SPORT EXT E - C A - B - C 70 > 73	DUELER A/T 001 E C 73	

BRIDGESTONE MAGYARORSZÁG KFT.

H-1133 Budapest, Váci út 76.,

Tel. +36 1 430 2780 - Fax +36 1 387 9311,

Email: contact.hungary@bridgestone.eu

www.bridgestone.hu

Jelen kiadványban szereplő információk csak útmutatásul szolgálnak. Semmilyen, az itt nyilatkozottan felüli felelősséget nem vállalunk bármilyen kárral vagy veszteséggel kapcsolatban. Az adatok a kiadást követően utólagos felülvizsgálat miatt változhatnak. Elkészítés és kivitelezés: Unides. Nyomtatta az Unides. 01/17

