

KERÉKPÁR KEZELÉSI ÉS HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ



KÖSZÖNJÜK, HOGY MAGYAR TERMÉKET VÁSÁROLT

OLVASSA EL A KERÉKPÁR HASZNÁLATBA VÉTELE ELŐTT,
ÉS ŐRIZZE MEG A KÉSŐBBI HASZNÁLATHOZ.

1991 ÓTA AZ ÖNÖK SZOLGÁLATÁBAN

6400 KISKUNHALAS, KÖTÖNYI 15.
HUNGARY
TEL/FAX: 77/423-598
E-MAIL: KOLIKEN@ATRNET.HU
HONLAP: WWW.KOLIKEN.HU



JÓTÁLLÁSI JEGY

Az eladószerv tölti ki !

A típusú

..... gyártási számú

kerékpárra jótállást (garanciát) vállalunk a következők szerint:

Cégünk a vásárlás napjától számított 12 hónapig terjedő, a 151/2003. (IX.22.) Kormányrendelet szerint kötelező jótállást vállal. A fogyasztó a kijavítás iránti igényét a forgalmazónál, a jótállási jegyen feltüntetett Javítószolgálatnál, vagy az eladás helyén közvetlenül is érvényesítheti.

A jótállás lejártá után 8 évig biztosítjuk az alkatrészellátást.

A kerékpárra az 1959.évi IV. Törvény (PTK) szerint a szavatossági kötelezettség 2 év, amelyet a vásárló az eladás napjának hitelt érdemlő bizonylatával (blokk, számla) tud érvényesíteni. Kérjük, a termék azonosítása céljából (gyártási szám egyeztetés) a jótállási jegyet hozza magával.

A vásárlás éve, hónapja, napja:.....
(Hónapja betűvel)

.....
eladó aláírása

Elveszett jótállási jegyet (a jótállást vállaló) csak az eladás napjának hitelt érdemlő igazolása (pl. dátummal és bélyegzővel ellátott számla vagy eladási jegyzék) alapján pótol. Figyelem! A szabálytalanul kiállított jótállási jegy alapján érvényesített igények teljesítése a kereskedőt (eladót) terheli.

ÜZEMBEHELYEZÉS

Az üzembehelyező cég tölti ki !

A jótállás csak akkor érvényes, ha a kerékpár üzembehelyezését a vásárlás helyén, vagy szakszervizben igazolt módon végezték el !

A szakszerű beállítás, a biztonságos kerékpározás feltétele.

Az üzembehelyezés ideje:.....

Az üzembehelyezés helye:.....

Az üzembehelyező cég neve:.....

P.H.

.....
Aláírás

TARTALOMJEGYZÉK

A kerékpár vásárlása	4. oldal
Minőségi tanúsítvány	5-8. oldal
Kezelési útmutató	9. oldal
Használati utasítás	
Fékrendszer	10. oldal
Kerekek	10. oldal
Köpenyek	11. oldal
Rugós tag	11. oldal
Első teleszkóp	11. oldal
Pedál	11. oldal
Nyereg	11. oldal
Világítás	12. oldal
Csomagtartó	12. oldal
Kosár	12. oldal
Kormány	12. oldal
Racsni	12. oldal
Váltó	13. oldal
Agyváltó	13. oldal
Pótkerék	13. oldal
Lánc	13. oldal
Oldaltámasz	14. oldal
Golyócsapágyak	14. oldal
Karbantartások és beállítások	14. oldal
KETTLER kerékpárok	15. oldal
Fontos figyelmeztetések szülők számára	16. oldal
Kötelező felülvizsgálat	15. oldal
Jogorvoslati lehetőségek	16. oldal
Szervizlista	17-18. oldal
A jótállás feltételei	19. oldal
Jótállási szelvények	20. oldal

A KERÉKPÁR VÁSÁRLÁSA

Köszönjük, hogy a termékünket választotta!

A használati útmutató fontos biztonsági, teljesítményi és karbantartási tudnivalókat tartalmaz. Olvassa el figyelmesen a kerékpár használatba vétele előtt, és őrizze meg a későbbi használathoz. Az útmutatóban lévő részletes utasítások csak az adott típusú kerékpárokra vonatkoznak, más kerékpárokra nem alkalmazhatóak. A gyakori áttevézések, módosítások miatt lehet, hogy egyes műveletek leírása hiányos.

A vásárláskor győződjön meg a kerékpár épségéről. Ha a kerékpáron látható mechanikai sérülést észlel, kérjük jelezze az eladónak. A vásárlás utáni külső sérülésekkel kapcsolatos reklamációkat nem áll módunkban rendezni.

Ellenőrizze, hogy a termékhez a megfelelő jóállási jegyet kapta-e. Más cégek által forgalmazott termékeket még a mi jóállási jegyünkkel sem fogunk javításra átvinni. A jóállási jegyek felcsereléséből eredő későbbi kellemetlenségekről nem tudjuk kárpótolni. Kérjük ügyeljen, hogy a garancialevélben a következő adatok hibátlanul legyenek kitöltve:

- A kerékpár típusa legyen feltüntetve, mert a javítást végző szakszerviz ez alapján tudja a kerékpárt azonosítani és az esetleges alkatrészigényét a forgalmazó felé jelezni. Ha nincs feltüntetve, kérjük jelezze az eladónak, mert később nehezebb lesz a terméket azonosítani.

- A kerékpár alvászámát a termék azonosítására szolgál, későbbiekben ezzel igazolhatja a kerékpár tulajdonjogát. A javítást végző szakszervizek sem tudják a gyáriszám nélkül a terméket azonosítani. Mindig egyeztesse a termék számát a jóállási jegyen az eladó által feltüntetettel.

- A vásárlás és az üzembehelyezés dátuma.

- A jóállási szelvények bélyegzése. A szerviz ezzel igazolja az Ön kerékpárjának a javítását.

A hibásan, vagy hiánytalanul kitöltött jóállási jeggyel a szerviz nem köteles a kerékpárt javításra átvinni. A gyártót a hibás, vagy hiányos kitöltésért nem terheli felelősség.

A hibás teljesítésből eredő csereköteles terméket - 3 napon túl - , csak a feltüntetett szakszervizek által lebélyegzett csereigazolással áll módunkban kicserélni. A termék cseréjét, csak hiánytalan állapotban a jóállási jeggyel együtt kérheti. Az új termékhez kérjen új jóállási jegyet. A jóállási jegyet gondosan őrizze meg, mert a későbbiekben nem áll módunkban ezeket pótolni.

A kötelező felülvizsgálatot és az esetleges garanciális szervizeket csak a szervizlistán feltüntetett javítókarbantartó szakszervizek végezhetik. A kötelező felülvizsgálat biztosítja, hogy az esetlegesen gyári hibás (, de az összeszereléskor nem észlelhető) alkatrészek kicserélésre kerüljenek. A kerékpár egyes mechanikai berendezéseit (váltó, fék, hajtómű) rendszeresen kell ellenőriztetni, a biztonságos kerékpározás érdekében.

A nem megfelelő módon beüzemelt, vagy karban nem tartott kerékpár balesetveszélyes. Ezért győződjön meg róla, hogy a lakhelye közelében működik-e garanciális javító.

Előfordulhat, hogy a forgalmazó új garanciális javítóval kötött szerződést, mely a jóállási jegyen még nincs feltüntetve. Mindig az eladóhelyen kérjen tájékoztatást, az esetleges változásokról.

Vásárlás előtt próbálja ki a kerékpárt. Ha üzembe helyezett, menetkész kerékpárt vásárol, tegyen előtte próbatart. Ellenőrizze a keréknyomást, a fékek biztonságos működését, a kerekek egyenletes futását. Ha a kerékpáron bármilyen hibát észlel, haladéktalanul jelezze az eladónak. Ha az Ön által választott kerékpár nincs üzembehelyezve, azt a későbbiekben Önnek a saját költségére kell megoldania.

Az üzembehelyezés és a kötelező felülvizsgálat általánydíjai szervizenként eltérőek lehetnek. A javítást, vagy a beüzemelést végző szakemberek ezt az átvétel előtt közlik Önnel.

A későbbi, vagy nem garanciális javítások és alkatrészcserek esetében is előre kérjen árajánlatot kerékpárja javítására.

Ha kerékpárja bármely alkatrésze a garanciális időn túl cserére szorul, kérje ki a szakemberek tanácsát, a cserealkatrészt illetően. A gyengébb minőségű, vagy nem méretazonos alkatrészrel veszélyezteti a saját, vagy a közösen közlekedő más emberek testi épségét.

A megvásárolt kerékpár nem alkalmas gazdasági, vagy szakmai tevékenység végzésére. Ha a kerékpárt vállalkozás keretén belül használják, akkor a vásárló nem minősül fogyasztónak. A fogyasztóvédelemről szóló 1997. évi CLV. Törvény 2.§/e pontja szerint:

“Fogyasztó: az a személy, aki-gazdasági vagy szakmai tevékenységi körén kívül-árut vesz, rendel, továbbá, aki az áruval vagy szolgáltatással kapcsolatos tájékoztatás vagy ajánlat címzettje.”

MINŐSÉGI TANUSÍTVÁNY

A 2/1984. (111. 10.) Bkm-lpM rendelet előírásai alapján a termék minőségét műszaki leírással és a minőségre vonatkozó adatok feltüntetésével igazoljuk.

A feltüntetett kerékpárok minőségi besorolása: I.osztály

Származási hely: Magyarország

Gyártja: KOLIKEN KFT

6400 Kiskunhalas, Kötönyi út 15.

12-20" gyerekkerékpárok

MSZ EN 14765:2005+A1:2008 szerint

Név	Méret	Típus	Váz	Sebesség	Fék	Felszereltség			
Anlen	12"	Monovázás	Acél	Lábbal hajtós gyermek kerékpár					
Tiger			Fa						
Police									
Cool Boy	12"	Acélküllős gyerekkerékpár	Acél fiú	1 sebességes kontrafékes	Acél V-fék kontrafék	Fém sárvédő, támkerék			
	16"					Fém sárvédő, támkerék és csomagtartó			
	20"					Fém sárvédő és csomagtartó			
Butterfly	12"		Acél lány			1 sebességes kontrafékes	Acél V-fék kontrafék	Fém sárvédő és támkerék	
	16"							Fém sárvédő, támkerék és csomagtartó	
	20"							Fém sárvédő és csomagtartó	
Delfin	12"	V-vázás gyerekkerékpár	Acél fiú	1 sebességes kontrafékes	Acél V-fék kontrafék			Fém sárvédő, támkerék	
	16"							Fém sárvédő, támkerék és csomagtartó	
	20"							Fém sárvédő és csomagtartó	
Flower	12"		Acél lány			1 sebességes kontrafékes	Acél V-fék kontrafék	Fém sárvédő és támkerék	
	16"							Fém sárvédő, támkerék és csomagtartó	
	20"							Fém sárvédő és csomagtartó	
Bike&Fruit	12"	Acél unisex		1 sebességes kontrafékes	Acél V-fék kontrafék			Fém sárvédő, támkerék	
	16"							Fém sárvédő, támkerék és csomagtartó	
	20"							Fém sárvédő és csomagtartó	
Jumpertrek	20"		BMX kerékpár			Fiú	Szabadonfutós	Alu V-fék	Kormányrotor és fellépő
Freestyle	20"		BMX kerékpár			Fiú	Szabadonfutós	Alu V-fék	Kormányrotor és fellépő
Cool Boy Speed	20"		Sebességes gyerekkerékpár			Acél fiú	12 sebességes	Alu V-fék	Fém sárvédő, csomagartó.
Butterfly Speed		Acél lány							
Infinity	12"	Monovázás gyerekkerékpár	Acél unisex	1 sebességes kontrafékes	Acél első patkófék	Műa. sárvédő, kerékdisk, nyereg táská			
Hornet	12"		Acél unisex			Műa. sárvédő, kerékdisk, csengő			
	16"								
Angelina	12"	V-vázás gyerekkerékpár	Acél unisex	1 sebességes kontrafékes	Acél első patkófék	Műa. sárvédő, csomagartó, csomagtáska			
Twinhearts	12"		Acél unisex			Műa. sárvédő, csengő			
	16"								
Fancy	12"	Monovázás gyerekkerékpár	Acél unisex	1 sebességes kontrafékes	Acél első patkófék				
	16"								

MTB kerékpár

MSZ EN 14766:2006 szerint

Név	Méret	Típus	Váz	Sebesség	Fék	Felszereltség
SIMPLE MTB	24"	MTB kerékpár	Acél férfi	18 sebesség	Alu V-fék alu fékkarok	Tajvani váltószett
	26"		Acél női			
	24"		Acél női			
	26"		Acél férfi			
Excellent MTB	24"	MTB kerékpár	Acél női	21 sebesség	Alu V-fék alu fékkarok	Shimano Tourney váltószett Shimano ST-EF51 váltókarok Duplafalú abroncsok
	26"		Acél férfi			
	24"					
	26"					
MD125-R	26"					

Rugós kerékpár

MSZ 14766:2006 szerint

Név	Méret	Típus	Váz	Sebesség	Fék	Felszereltség
Albatrosz	16"	Rugós acélvázás kerékpár rugós első villával	Acél unisex	6 sebesség	Alu V-fék alu fékkarok	Tajvani váltószett
	20"			12 sebesség		
	24"			18 sebesség		
	26"			18 sebesség		
	26"			21 sebesség		
MD125-R	26"				Alu V-fék	Shimano váltószett

ATB kerékpár

MSZ EN 14766:2006 szerint

Név	Méret	Típus	Váz	Sebesség	Fék	Felszereltség
SIMPLE ATB	24"	City Bike kerékpár	Acél férfi	18 sebesség	Acél V-fék alu fékkarok	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
	26"		Acél női			
	24"		Acél férfi			
	26"		Acél női			
Excellent ATB	24"	City Bike kerékpár	Acél férfi	21 sebesség Shimano Tourney váltószett	Alu V-fék alu fékkarok	Alu-plasztik sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
	26"		Acél női			
	24"					
	26"					
Gisu	28"	Tracking kerékpár	Acél váz	18 sebesség	Alu V-fék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás

Túra kerékpár

MSZ EN 14764:2006 szerint

Név	Méret	Típus	Váz	Sebesség	Fék	Felszereltség
Turist	26"	Női és férfi túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Jazmin	26"	Női túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó, és dinamós világítás
Hunyadi	26"	Női túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Feliz	26" 28"	Női túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Korona	28"	Női és férfi túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Camping 20	20"	Női túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Összecsukható vázzal Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Camping 24	24"	Női túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Összecsukható vázzal Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Jazmin	28"	Női túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Strada	28"	Női túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Verona	28"	Férfi túra kerékpár	Acél ffi	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
I-Bike U-Bike S-Bike	26"	Női túra kerékpár	Acél női	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Cruiser	26"	Női és férfi túra kerékpár	Acél	1 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Fém sárvédő, csomagtartó és dinamós világítás
Fold GW-B510	16"	Összecsukható kerékpár	Acél rugós	1 sebességes szabadonfutós	Alu V-fék	Fém sárvédő és csomagtartó
Gommer	20"	3 kerekű kerékpár	Acél	1 sebességes kontrafékes	Acél patkófék	Fém sárvédő, csomagtartó és hátsó kosár

Komfort túra kerékpárok

MSZ EN 14764:2006 szerint

A Komfort osztály valamennyi kerékpárja Shimano agyváltóval, duplafalú kerékkal készül. Minden kerékpár magas minőségű alumínium alkatrészekkel szerelt. Kiemelt figyelmet fordítottunk a kerékpározás kényelmére, így a Komfort osztály összes tagja kiemelt minőségű olasz nyereggel lett ellátva.

A kerékpárok egyaránt kiválóak és kényelmesek a városi közlekedésben, és megállják a helyüket a túrázások alkalmával is.

Ajánljuk mindazoknak, akik a napi kerékpározás mellett a hétvégét is szeretnék kerékpárjukkal tölteni.

Név	Méret	Típus	Váz	Sebesség	Fék	Felszereltség
Jazmin Komfort	26"	Női túra kerékpár	Acél női	Shimano 3 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó és dinamós világítás
Jazmin Komfort	28"	Női túra kerékpár	Acél női	Shimano 3 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó és dinamós világítás
Strada Komfort	28"	Női túra kerékpár	Acél női	Shimano 3 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó és dinamós világítás
I-Bike Komfort	26"	Női túra kerékpár	Acél női	Shimano 3 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó és dinamós világítás
U-Bike Komfort	26"	Női túra kerékpár	Acél női	Shimano 3 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó és dinamós világítás
S-Bike Komfort	26"	Női túra kerékpár	Acél női	Shimano 3 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó és dinamós világítás
Cruiser Komfort	26"	Női és férfi túra kerékpár	Acél	Shimano 3 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó és dinamós világítás
Queens Komfort	28"	Férfi túra kerékpár	Alu váz	Shimano 3 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó és dinamós világítás
Holland Komfort	28"	Női túra kerékpár	Acél váz	Shimano 3 sebességes kontrafékes	Alu V-fék kontrafék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó, patkózár és kerékvillogós világítás
Gisu Komfort	28"	Tracking kerékpár	Acél váz	Shimano Tourney váltó 21 sebesség	Alu V-fék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó és dinamós világítás
City Cruiser	26"	Női komfort kerékpár	Alu váz	Shimano TY-31 váltó 21 sebesség	Alu V-fék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó
Koliken Crystal	26"	Női komfort kerékpár	Alu váz	Shimano TY-31 váltó 21 sebesség	Alu V-fék	Alu-plasztik sárvédő, alu csomagtartó

Termékeinket és a hozzájuk tartozó kiegészítőket megvásárolhatja a viszonteladó partnereinknél és a honlapunkon működő webáruházban.

WWW.KOLIKEN.HU

KETTLER

MSZ EN 14764:2006 szerint

Név	Méret	Váz	Sebesség
Layana Comfort NX7	28"	alumínium, női	Shim. 7 seb. kontrafékes
Layana BF	28"	alumínium, női	Shim. 8 seb. kontrafékes
Traveller 3.1	28"	alumínium, női	Shimano Alivio 24 seb.
Traveller 3.1	28"	alumínium, férfi	Shimano Alivio 24 seb.
City Cruiser	28"	alumínium, női	Shim. 7 seb. kontrafékes
City Cruiser	28"	alumínium, férfi	Shim. 7 seb. kontrafékes
Nena	28"	alumínium, női	Shim. 7 seb. kontrafékes
Motion CF	28"	alumínium, női	Shim. 7 seb. kontrafékes
Motion CF	26"	alumínium, női	Sram 7 seb. kontrafékes
Motion CF	28"	alumínium, férfi	Shim. 7 seb. kontrafékes
Layana Girl	26"	alumínium, női	Shim. 7 seb. kontrafékes
Layana Girl	20"	alumínium, női	Shim. 3 seb. kontrafékes
Grinder	26"	alumínium, férfi	Shim. Tourney 21 seb.
Blaze	26"	alumínium, férfi	Shim. Tourney 21 seb.
Fly Speed	28"	alumínium, férfi	Shimano Deore 24 seb.
Sentiero	28"	alumínium, női	Shimano Alivio 24 seb.

HILAND

MSZ EN 14766:2006 szerint

- Alu 26" váz, acél teleszkópos első villa
- Shimano ST-SR35 váltókarok
- Shimano RD-TZ50GS hátsó váltó
- 18 sebesség
- Alu V-fék, alu V-fékkarok
- A-Head alu kormány és kormányezett
- Duplafalú alu abroncsok
- 26 x 2,125 köpenyek és tömlők
- KMC Z30 lánc
- Gyorskioldós agyák
- Első és hátsó prizmák

HL PEGASUS GW-B504
HL LEOPARD GW-B505
HL CETUS GW-B507
HL INDIAN GW-B512 és
HL CANICULA GW-B521

- Alu 26" váz, alu teleszkópos első villa
- Shimano ST-EF50 váltókarok
- Shimano FD-TZ31 első váltó
- Shimano RD-TZ31GS hátsó váltó
- 21 sebesség
- Alu V-fék, alu V-fékkarok
- A-Head alu kormány és kormányezett
- Duplafalú alu abroncsok
- 26 x 2,125 köpenyek és tömlők
- KMC Z50 lánc
- Gyorskioldós agyák
- Első és hátsó prizmák

Teherbírás

Típus	Javasolt életkor	Teherbírás	Megengedett össz tömeg
Műanyagkeresek gyerekkerékpárok	2-4 év	max. 15 kg	max. 25 kg
12" acélküllős gyerekkerékpárok	2-4 év	max. 20 kg	max. 35 kg
16" gyerekkerékpárok	4-6 év	max. 25 kg	max. 40 kg
20" gyerekkerékpárok	6-10 év	max. 35 kg	max. 40 kg
24" kerékpárok	10-14 év	max. 60 kg	max. 80 kg
26" kerékpárok	14 évtől	max. 80 kg	max. 100 kg
Túra kerékpárok	Felnőtt	max. 80 kg	max. 120 kg

A kerékpár használatakor vegye figyelembe a javasolt életkort és a megengedett teherbírást. Kerékpárjainkat a maximális összsúlyt szem előtt tartva terveztük, amelyek magukba foglalják a kerékpárost, a csomagot és magát a kerékpárt.

KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

Az országúti MTB és ATB és Túra kerékpárokat sima és kemény felületű aszfaltozott úton kell használni.

A városi MTB City és Tracking City kerékpárok illetve az ATB City-k a kemény felületű utakon és ösvényeken érzik magukat otthon.

A rugós kerékpárok terepkerékpározásra valók, de ugratásokra, dual szlalomozásra, freeride-ra és downhillre nem alkalmasak.

A BMX kerékpárokat forgalommentes terepen kell használni.

A gyerekekerékpárokat csak a szülők számára előírt fontos kiegészítések betartása mellett használják.

Próbálja ki a kerékpárt !

Gondosan ellenőrizze, vagy szakműhelyben ellenőriztesse a vásároláskor a csavarok helyes beállítását és megfelelő meghúzását.

Először a kerékpár hátsó részét felemelve végézen hajtási és fékezési próbát. Ha mindent rendbenlévőnek talál, célszerű az első próbatat forgalommentes helyen megtartani, hogy kellőképpen megfigyelhesse a kerékpár működését és a fékezést.

Ha próba során rendellenességet észlel (zörgés, kotyogás), feltétlenül keresse meg az okát, hogy a hiba megszüntetésével elejét vegye az alkatrészek idő előtti elhasználódásának vagy törésének.

Ügyeljen a helyes vázméret kiválasztására, ez akkor jó, ha egyenes állva a földön 3-7 mm távolság van a felső vázcső és a lábhajlat között.

Fontos figyelmeztetés !

A kerékpározás rendeltetésszerű használat esetén is sérülési veszéllyel járhat. Mielőtt kerékpárra ül tájékozódjon a biztonságos használat alapvető szabályairól.

A kerékpárral csak akkor vehet részt a közúti forgalomban, ha a KRESZ előírásának megfelelően felszerelte tartozékokkal (csengő, világítás, fék). Mielőtt közúton használná a kerékpárt, szerelje fel az előírások szerinti kiegészítőkkel és ellenőrizze a működésüket.

KÖHÉM 6/1990. (IV. 6.) sz. rendelet értelmében.

A kerékpárok egy része KRESZ-tartozékok nélkül kerül forgalomba, így közúti forgalomba csak akkor kerülhetnek, ha ellátják azokat világító és fényvisszaverő berendezésekkel.

Az Ön felelőssége, hogy tisztában legyen az érvényes jogszabályokkal és az előírásoknak megfelelően használja a kerékpárt, beleértve a kerékpár és saját felszerelését is. Tartsa be a kerékpárosokra vonatkozó helyi előírásokat és a törvényeket, beleértve a világítást, kerékpárok engedélyezését, járdán történő haladás mellőzését, a kerékpárutak használatát, a fejtvedőre, gyerekülésre, egyéb kiegészítőkre és a kerékpáros közlekedésre vonatkozó speciális előírásokat.

Ez a füzet a KRESZ-szabályok és egyéb előírások ismertetésére nem terjed ki.

Soha ne üljön kerékpárra drogok és alkohol hatása alatt, vagy akkor, ha fáradt. Soha ne ültessen fel még egy személyt a kerékpárra, és ne menjen elengedett kormányval. A saját felelőssége, hogy ismerje és betartsa a törvényeket a biztonsága és mások testi épsége érdekében.

Ápolás, tárolás

A külső felület rendszeres tisztítsa, ápolása a feltétele annak, hogy a kerékpár hosszú időre megőrizze épségét. Csak enyhén nedves (esetleg samponos), majd száraz ruhával törölje le a szennyeződéseket.

A kerékpár hosszabb tárolását pormentes helyen letakarva, a gumikat leengedve, a gépkocsiknál ajánlott konzerválószerrel lekezelve (krómózott felületek, gumi) célszerű megoldani. A váltó alkatrészeinek rendszeres kenése a megfelelő működés elengedhetetlen feltétele. Kenőanyagért forduljon szakemberhez.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Kérjük, használat előtt figyelmesen olvassa végig a használati utasításban leírtakat. Itt tájékoztatást kap kerékpárja használatához, üzemeltetéséhez és a megfelelő kezeléséhez. További biztonsági és karbantartási információkat találhat az egyes alkatrészekről. Mindig tartsa be az előírt útmutatásokat.

Tartsa szem előtt, hogy minden kerékpárt egy bizonyos célra terveztek. Csak arra a célra használja a kerékpárt, amire való, különben lehet, hogy nem fogja bírni a terhelést. Ha a kerékpárt a rendeltetésétől eltérően használja, a garancia érvényét veszti.

Fékrendszer

A kerékpáron lévő peremre ható bowdenfék jól beállítható hosszú ideig megbízhatóan működik. Használat közben a gumibetétek kopnak és a huzal megnyúlik, ezért utánállítást szükséges. A kisebb utánállításhoz elegendő a fékkarokon található bowdenek állítócsavarjait szabályozni. Ha ez nem elegendő, a fékbetétek cseréje szükséges. Minden használat előtt ellenőrizze a fék hálószerkezetének működését. A előírt szerviz alkalmával a saját érdekében ellenőriztesse a kerékpárja fékrendszerét és a fékbetétek kopottságát.

A fékbetét cseréjekor gyerekerékpárnál és túraerékpárnál legalább 55 mm-es fékbetétet használjon. MTB, ATB és Tracking kerékpárok esetében legalább 64 mm-es fékbetétet használjon.

Akkor jó a beállítás, ha a fékpofák a kerékabroncs mindkét oldalával párhuzamosan maximum 3 mm-re vannak, és a fékkar erőteljes behúzásakor sem éri el a kormányoszlopot. A fékbetéteknek, a fékkarok behúzásakor teljes felületükkel a felniire kell nyomódniuk. Ügyeljen, hogy a fékgumi soha ne érintkezzen a gumiköpennyel.

A fékhatást jelentősen befolyásolhatja az abroncsok fékfelületének szennyezettsége. A sárral, olajjal, vagy egyéb szennyeződéssel

Ha önnek kontrasz kerékpárja van, akkor a pedál egyenes hátrafelé történő tekerésével tud eredményesen fékezni. A legnagyobb fékhatást úgy érheti el, ha a hajtóművet vízszintes helyzetbe állítja, és rálép a hátsó pedálra. A kontrafék erőteljes használata a kerékpár megcsúszását okozhatja, ami csökkentheti a köpenyek élettartamát és balesetet okozhat.

Nagy sebességnél ne csak az első féket használjuk, mert bukást eredményez.

FIGYELEM:

Nedves időben a fékhatás jelentősen csökken. Vizes úton számítsunk a fékút meghosszabodására. Vezessen óvatosan és fékezzen időben. Esős időben a közlekedési balesetek kockázata jelentősen megnő.

Ha normál használat mellett bármilyen rendellenességet észlel, a fékberendezés fontosságára való tekintettel forduljon szakemberhez. A kerékpár szervizeltetése után mindig forgalomtól elzárt helyen ellenőrizze a fékek beállításait!

Kerekek

A kerékcsoport beállítása akkor megfelelő, ha a kerekek könnyen, akadályozás és játék nélkül forognak. Rendszeresen ellenőrizze a küllők feszesességét. A megfelelő csoportbeállítás és a kellő feszeségű küllők növelik a kerékpár menetteljesítményét. Ha kerékcsoportok rendellenes működését, vagy a küllők fellazulását észleli, azonnal forduljon szakszervizhez. A kerék megforgatásával ellenőrizze, hogy a felnikben nincs-e nyolcas. A felni és a fékpofa közti rést figyelje. Ha a kerék forgásakor nyolcast lát, az lehet szakadt külső gumi, illetve törött tengely vagy küllő következménye. A biztonsága érdekében forduljon szakemberhez.

Többszöri fékbetétcsere után, de legalább évente ellenőriztesse a felni falvastagságát. Ha a felni kopása meghalad egy kritikus pontot, a gumi nyomása alatt elrepedhet. Emiatt beszorulhat a kerék vagy felrobbanhat a gumiabroncs, aminek esés a következménye. A szakszervizek rendelkeznek megfelelő mérőeszközökkel a felni falvastagságának ellenőrzésére.

Nem tartozik a garanciális javítások közé:

- A kerékben keletkezett nyolcas; ez a kerék erős ütése következtében keletkezik, ugratás, padkáról való leugrás, ütközés, stb.

Az Ön kerékpárjának kerekei a maximális terhelhetőség szerint az 5. oldali táblázatban feltüntetett súlyt bírják el. Ha a kereket nagyobb teher éri, a küllők elszakadhatnak, vagy az abroncs eldeformálódhat. A táblázat súlyhatára feletti vevő kérvén erősített küllővel szerelt kerékpárt. (Ez többlet árat jelent.)

Köpenyek

Minden használat előtt ellenőrizze a keréknyomást. A megfelelő keréknyomás feltétele a kerékpár jó futásának és megkíméli a kerekeket az esetleges sérülésektől. Mindíg olyan pumpát használjon, amely az adott szeleptípushoz való.

A kerékpár menetstabilitása és a gumiabroncs tartóssága miatt fontos a légnyomásérték tartása. A gyártó által javasolt guminyomás a gumi oldalán, vagy címkéjén található. A nem megfelelő keréknyomással történő kerékpározás közben az abroncsok és a köpenyek súlyosan károsodhatnak. A lapos vagy elhasználódott kerékpárköpenyekkel való közlekedés súlyos balesetet okozhat. Kerülje az éles tárgyakra való átkerékpározást.

A túlpumpált köpenyekkel való közlekedés életveszélyes, a tömlő felrobbanhat, a köpeny leugorhat a felniről menet közben. Az ebből eredő meghibásodás nem jótállásos. A drótpereces gumiabronccsal szerelt kerekek házilagosa javítása kedvezőtlen, ezért gumihiba esetén forduljon szakműhelyhez.

Ha cserélni szeretné a gumit, ismernie kell annak méretét. Ezt a gumi oldaláról olvashatja le. Kétféle jelölés létezik, a pontosabb milliméterben adja meg a méretet. A 50-559 jelölés azt jelenti, hogy a gumi 50 mm széles teljesen felpumpálva, belső átmérője pedig 559 mm. A másik jelölés hüvelykben adja meg ugyanezt a méretet: 26x1,90.

Mindíg a gyárral egyenértékűre cserélje/cseréltesse a köpenyeket, különben megváltozhat a kerékpár viselkedése az úton.

Hátsó rugós tag

A teljes rugós rendszereken a rugósvillát hátsó rugóstag egészíti ki. A rugózást acélrugó biztosítja. A kerékpárokon a beszüllődést (a rugóstag összenyomódásának a mértékét, amikor a kerékpáron ül álló helyzetben) a teljes rugóút 15-30%-a közé kell beállítani. Ezt a rugós tagon található szabályzógyűrűvel végezheti el. Mivel az egyéni ízlésnek is van szerepe, kipróbálhat többféle beállítást, vagy a terepnek megfelelően váltogathatja őket.

Ha használat közben a rugóstag benyomódásakor kattanást hall, akkor a tag felütődik. Ha ezt tapasztalja, a rugós tagot cserélni kell.

Első teleszkóp

A teleszkóp megkönnyíti a kerékpár irányítását erdei ösvényeken és durva utakon, és csökkenti a kerékpárosra és a kerékpárra eső ütések nagyságát.

Ha használat közben a teleszkópos villán benyomódásakor kattanást hall, akkor a tag felütődik. Ha ezt tapasztalja, a rugós tagot cserélni kell.

Pedál

A pedál gyári kenése évekig elegendő, ezért karbantartása csak külső tisztítást igényel. A két pedál a pedáltengely menetében tér el egymástól, melyre ki- és beszerelésekor kell ügyelni.

Ha a pedál fellazul, után kell húzni időben, mert a hajtómű menete emiatt tönkremegy.

A pedálok normál villáskulccsal nem rögzíthetők a megfelelő nyomattékkal. A két pedál menetében eltérő, ezért cserénél is ügyelni kell a szakszerű beszerelésre. A helytelen rögzítés miatti meghibásodás, nem jótállásos kötelezettség. A beszerelését bizza szakemberre.

Nyereg

A nyereg akkor jó, ha a nyeregben ülve kinyújtott lábunk sarkát kényelmesen az alsó helyzetben álló pedálra helyezhetjük, és a nyereg felső lapja megközelítően vízszintes.

A kerékpár vásárlásakor a rajta lévő nyereg - típusától függően - az előírt (5. oldal) maximális terhelést bírja el. Ha a vevő nagyobb súlyú, nagyobb teherbírású nyeret célszerű vásárolni. (Ez plusz költséget jelent.)

A nyereg magasságának beállításánál vigyázzon, hogy a nyeregcsövön található jelzést ne lépje túl. A nyereg beállításánál vegye figyelembe az előírt súlyhatárt és a megengedett magasságot. A fentiek figyelmen kívül hagyása az alkatrészek deformációját, törését okozhatják, a keletkező hiba nem jótállásos.

Világítás

Amennyiben kerékpárja rendelkezik világítással, a vásárláskor ellenőrizze működését.

A kerékpárja világítása a műanyag első lámpából, - a hátsó sárvédőre szerelt - hátsó lámpából, az áramot szolgáltató generátorból és az ezeket megfelelően összekötő vezetékekből áll.

A generátor teljesítménye: 3 W. Az általa termelt áram erőssége 6 V, feszültsége: 0,5 A. Izzócserre esetén az első lámpába 2,4 W/6 V-os, a hátsó lámpába 0,6 W/6 V-os izzót kérjen az eladótól.

Minden kerékpározás előtt ellenőrizze a világítását. Kivilágítatlan kerékpárral, sötétedés után kerékpározni tilos és balesetveszélyes!

Mindig a látási viszonyoknak megfelelően közlekedjen. Nedves időben (eső, köd) a látótávolság minden jármű esetében jelentősen lecsökkenhet. Rossz látási viszonyok között kerékpározzon mindig óvatosan.

Ha világítása nem működik megfelelően, forduljon szakemberhez. Az izzócserre és a mechanikus sérülések (pl.lámpabúra eltörése, vezeték elszakadása) nem tartoznak a garanciális kötelezettségek közé.

Csomagtartó

Maximális terhelhetőség az 5.oldalon leírt teherbírás 40%-a. Ez a felnőtt kerékpárok esetében 30 kg, egy 16" gyerekkerékpár esetében 10 kg. Kérjük ne terhelje feleslegesen csomagtartóját, mert a túlsúlyos kerékpár fékútja hosszabb, kormányzása bizonytalanabb, könnyen balesetet okozhat.

A csomag rögzítésénél vegye figyelembe annak méretét és súlyát. A rögzített csomag nem lehet szélesebb a kerékpár teljes szélességénél, nem lóghat túl a kerékpáron és nem takarhatja el a hátsó láthatóságot biztosító fényvisszaverő, vagy világító berendezéseket.

Amennyiben kerékpárját csomagtartóra szerelhető kosárral vagy gyereküléssel szeretné ellátni, kérje ki a szakképzett eladó véleményét.

A gyermeke szállításának egyetlen szabályos módja a gyerekülés használata. A gyerekülés felszerelésénél tartsa be a gyerekülés szerelési útmutatójában leírt követelményeket. Amennyiben nem biztos a felszerelés helyességében, forduljon szakemberhez. A helytelenül fészertelt gyermekülés az utas számára súlyos balesetet okozhat és a kerékpáros testi épségét is veszélyezteti

Kosár

Maximális terhelhetősége: 15 kg. A sűrűszövésű kosárban, a lyukátmérőtől kisebb tárgyat (pl. töltőtollat, pénzérmét) ne szállítson, mert elvesztheti. Vigyázzon, hogy a szállított tárgyak ne lógnak ki (pl. táska szíja, sál vagy bármilyen zsinór), mert a küllők közé akadva balesetet okozhatnak. Ne helyezzen olyan méretű csomagot, vagy táskát a kosába, - még a megengedett súlyhatáron belül sem - amely zavarhatja a kilátásban, vagy akadályozza a kormányzást és világítást.

Ha a kerékpárjára a későbbiekben kosarat kíván vásárolni (, vagy a meglévőt eltávolítani), a szerelést mindig bízva szakemberre. A kosár rögzítéséhez szükséges idom felszerelése a kormány csapágyszárának megbontásával jár. A helyes beállítás megfelelő szerszám és szakember nélkül fokozottan balesetveszélyes.

Kormány

A lehető legkényelmesebb kerékpározási lehetőséget keresse meg a kormány beállításánál. A kormány magasságát a kormányszáron lévő speciális vonócsavar meglazítása után tudja beállítani. Mindig győződjünk meg a kormány állítása után a rögzítőcsavarok meghúzásáról.

A kormánycsapágó beállítását kizárólag szakszervíz végezheti.

Ügyeljen, hogy a kormányszárat ne emelje a jelzés fölé. A megengedett legmagassabb jelölés fölé emelt kormánybeállítás balesetet okozhat.

A jelölés fölé emelt kormányszár deformálható, az ebből eredő meghibásodás nem jótállásos.

Racsni

A kerékpárjának hátsó agyrészén elhelyezkedő fogaskeréksor. Ez a fogaskeréksor biztosítja a kerékpározás közbeni megfelelő áttételt. A hosszú élettartam érdekében, negyedévente olajos ecsettel tisztítsa meg. Belső tisztítást nem igényel. Javítását vagy cseréjét csak szakszervízzel végeztesse!

Csere esetén csak típusazonos fogaskeréksor kerülhet beépítésre!

Váltó

A kormányra szerelt váltókarok, a hajtómű feletti vázrészben lévő első váltó és a hátsó villa jobb oldalára szerelt hátsó váltó alkotják együttesen a váltórendszert. A sebességváltó helyes használatát mindig forgalomtól elzárt helyen gyakorolja.

A kerékpáron a sebességek váltását kizárólag menet közben végezze. Az álló helyben történő váltások a váltórendszer meghibásodásához vezethetnek.

Mindig ügyeljen a váltáskor a fokozatosásra. Egyszerre csak az egyik váltót használja és csak egy áttételi műveletet végezzen. Ellenkező esetben csökken a lánc és a hajtás alkatrészeinek élettartama.

A kormányon jobbra elhelyezkedő váltókar a hátsó váltó pozicionálását végzi. Feladata a racsnit megfelelő lánckerékére biztosítani az áttételt. A váltókar a legfelső állásban a legnagyobb, míg a legalsó állásban a legkisebb lánckerékre vezet a váltóval a láncot.

A kormányon balra elhelyezkedő váltókar az első váltó pozicionálását végzi. Feladata a hajtómű megfelelő lánckerékére biztosítani az áttételt. A váltókar a legfelső állásban a legnagyobb, míg a legalsó állásban a legkisebb lánckerékre vezet a váltóval a láncot.

Működési pozíciók:

Hajtómű	-nagy lánckerék	-nehéz sebességfokozat	-nagyobb sebesség
	-kis lánckerék	-könnyű sebességfokozat	-kisebb sebesség
Racsnit	-nagy fogaskerék	-könnyű sebességfokozat	-kisebb sebesség
	-Kis fogaskerék	-nehéz sebességfokozat	-nagyobb sebesség

Ne váltson olyan sebességfokozatba, amelyben a lánc túlságosan keresztbe áll. A lánc ilyenkor zajos, és jobban is kopik.

A kerékpár váltóit a szakemberek üzembehelyezéskor beállítják, de mivel a bowdenek az első néhány használat közben nyúlhatnak, a váltáspontatlanná válhat. Emiatt a lánc lassabban ugrik fel a nagyobb fogaskerekre. Egyes váltótípusoknál lehetőség van a váltókarokon, vagy a hátsó váltón a bowden feszességének állítására. A váltó utánállítását a kötelező felülvizsgálaton elvégzik a szakemberek.

Az első illetve a hátsó váltó állítócsavarjai biztosítják a váltó megfelelő pozícióját. Ezekkel, ún végpontállító csavarokkal lehet szabályozni, hogy a váltó milyen tartományban mozogjon. A csavarok pontos beállítása akadályozza meg, hogy a váltó hozzáérjen a küllőkhöz, vagy hogy a lánc leessen a legkisebb fogaskerékről. Ezeket csak szakember állíthatja. A váltók tisztántartására és kenésére mindig ügyeljen. Elpiszkolódás, akadás esetén a váltót meg kell tisztítani, a csúszó, mozgó alkatrészeket meg kell kenni. Ha bármi hibát észlel váltás közben, forduljon szakszervizhez. A váltó hibás működtetése balesetveszélyes és más alkatrészek meghibásodásához vezethet.

Agyváltó

Az agyváltóknak két nagy előnyük van: az egyik, hogy az egész szerkezet zárt, és a másik, hogy minden sebesség elérhető egyetlen váltókarral. Ezen felül a lánc élettartama sokkal hosszabb, mint láncváltós kerékpároknál, legalábbis ha megfelelően karban van tartva.

Az agyváltóknál markolatváltó vagy hüvelykujjkapcsoló segítségével lehet váltani, és az aktuális sebességfokozat is leolvasható a váltókaron. Váltáskor terhelés nélkül kell tekerni a pedált, de a pedál tekerése nélkül is lehet váltani, ellentétben a láncváltókkal.

Pótkerék

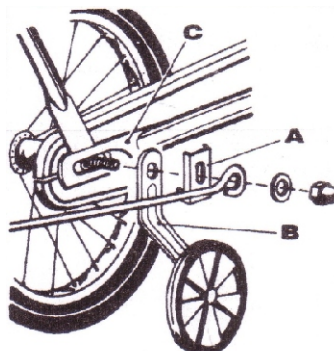
Amennyiben a megvásárolt kerékpár rendelkezik támkerékkel, ellenőrizze a helyes felszerelést.

Az "A" jelű lemez a "B" jelű támasztókarra úgy illeszkedjen, hogy a lyukak egy vonalba essenek.

A szereléskor a helyes sorrend:

1. A kerék támaszkarja.
2. A fémlemez.
3. A sárvédőpálca.
4. Az alátét.
5. A zárt anya.

A stabilizáló kerék le- és felszerelését gyermeke testi épsége érdekében bízva szakemberre. A támasztókerék rögzítőcsavarjának nem megfelelő illesztése a kerék meglazulásával járhat és balesetet okozhat.



Lánc

A láncot legalább negyedévenként alaposan tisztítsa meg (petróleumba mártott ecset), és a görgőket vékonyan olajozza meg. A láncot ne zsírozza! A lánc feszességét időszakonként szükséges ellenőrizni. A kotrafékes kerékpárok esetében a lánctányér és a fogaskerék között félúton a lánc függőleges mozgása nem haladhatja meg a 2 centimétert. A megnyúlt, elhasználódott lánc a fogaskerekeket teszi tönkre, vagy a váltók meghibásodását okozhatja. A váltós kerékpárok esetében a lánc megfelelő feszességéről a hátsó váltóba épített feszítőrugó gondoskodik. A láncfeszességet ezeknél a típusoknál nem kell külön ellenőrizni.

Ha rendellenességet tapasztal, forduljon szakemberhez

A láncváltós rendszerrel szerelt kerékpárok láncai 3-4000 km használat után megkophatnak. Csere esetén 1/2x3/32" méretű lánc szükséges. A váltós kerékpárok láncai nem patentszemmel kapcsolódnak össze. Cseréjéhez, megfelelő méretre történő szabásához és az összeillesztéshez speciális szerszám és gyakorlat szükséges. Amennyiben nem rendelkezik a szükséges szerszámmal és szakértelemmel, forduljon szakemberhez.

.A kotrafékes és agyváltós kerékpárok láncai - megfelelő karbantartás esetén - több éven keresztül, de legalább 10000 km használatig megfelelően működnek. Csere esetén 1/2x1/8" méretű lánc szükséges. A hagyományos kerékpárok láncai patentszemmel illeszkednek össze. Ha a lánc hossza nem megfelelő méretre történő szabásához és az összeillesztéshez speciális szerszám és gyakorlat szükséges. Amennyiben nem rendelkezik a szükséges szerszámmal és szakértelemmel, forduljon szakemberhez.

Oldaltámasz

Ez a tartozék csak a kerékpár megtámasztására szolgál. Felesleges súllyal ne terhelje. Minden elindulás előtt ellenőrizze, hogy az oldaltámasz teljesen fel van-e hajtva.

Elgömbülése, eltörése nem garanciális probléma, mert a kerékpár súlyát elbírja.

Golyócsapágyak

A golyócsapágyazás karbantartása, a belső tisztítás utáni zsírozás, amelyet a használatlól függően legalább két évenként szakműhelyben célszerű elvégeztetni.

A kerékpáron a kormányfejen, az első és hátsó kerékagyon, a középhajtómű-tengelyen, a hátsó kerékagyon és a pedálokön található csapágyak.

Ezeknek a csapágyaknak mindegyike állítható, ezért a beállítást úgy kell elvégezni, hogy oldaljátékuk ne legyen, de szabadon és könnyen forogjanak, a kerékpár hosszú üzembiztonságát és járáskönnyűségét biztosítva.

Karbantartások és beállítások

A kerékpárok tisztítása, ápolása és karbantartása nem garanciális kötelesség.

Egyes karbantartási munkák elvégzéséhez speciális szerszámokra és utasításokra is szükség lehet. Saját biztonsága érdekében a beállítások elvégzéséhez kérje hozzáértő segítségét, vagy forduljon szakemberhez.

A kerékpár helyes működése, hosszú élettartama elsősorban a gondos és szakszerű kezeléstől függ.

Ezért rendszeresen (kb. negyedévenként) ellenőrizni kell:

- a fékek állapotát, beállítását (szükség esetén cserélni kell a fékgumikat),
- a fékeket működtető huzalokat, fékkarokat (szükség esetén kenéssel, a csavarok meghúzásával javítsa),
- a kormányrögítő csavarok és tengelynyák meghúzását,
- a hajtólánc feszességét (szükség esetén tisztítsa és kenje meg),
- a küllő feszességét, a kerékfutását és a gumibroncsnyomást,
- a rögítőnyák és csavarok meghúzását, olajzását.

Ha az első villa csapágyazását szorosan vagy kopogósan érzi, a csapágyazás beállítása vagy javítása szükséges, amit a szakműhelyben célszerű elvégeztetni. A beállítás akkor jó, ha játékmentesen, simán, akadálymentesen forogtható mindkét irányba.

Kezelési és használati útmutató

KETTLER alumínium kerékpár

Ön most vásárolt egy korszerű, modern technológiával készült kerékpárt.

A magas minőségű anyagok, state-of-the-art technológiai folyamat és a tökéletesség alkalmazása révén sikerült fejleszteni és építeni egy új generációs kerékpárt.

A KETTLER alumínium kerékpárok új mércét állítanak a minőségi kerékpárok között a kiváló minőségű alkatrészek, magasabb szintű technológia és rendkívül könnyű kerékpáros funkciók révén. Az alumínium váz nem rozsdásodik, és ellenáll az időjárás viszontagságainak.

A legfontosabb biztonsági előírásokat és az optimális minőség-ellenőrzést figyelembe véve történik a kerékpárok gyártása. A KETTLER alumínium kerékpárok megfelelnek a DIN EN 14764-66 szabványnak és a TÜV előírásoknak.

Meggyőződésünk, hogy az Ön alumínium kerékpárja állandó társa lesz.

Annak érdekében, hogy hosszú ideig élvezze a KETTLER alumínium kerékpár használatát, javasoljuk, hogy végezzen rendszeres karbantartást, és az esetleges javításokat a KETTLER kerékpárok forgalmazója által javasolt szervizzel végeztesse el a javítással arányos, megfelelő költség mellett.

Továbbá javasoljuk az első biztonsági és karbantartási ellenőrzést kb. 250 km megtétele, illetve 6 héttel az első használat után.

Általános karbantartás és ápolás

A KETTLER alumínium kerékpárok nem igényelnek túl sok karbantartást és ápolásuk is egyszerű. Minden alumínium alkatrész rozsdamentes. A szennyezett részeket langyos, szappanos vízzel és szivaccsal illetve puha ronggyal kell tisztítani. A golyóscsapágyat tartalmazó alkatrészeket óvjuk a magasnyomású vízugaras tisztítástól.

Minden csavar, krómos vagy alumínium alkatrész felületi védelemmel ellátott. Még a felületkezelt alkatrészeken is egyfajta felületi rozsdá jelenhet meg. Ez a megfelelő tisztítószerrel eltávolítható.

A pedáiban, kormányműben és a kerékagyakban található golyóscsapágyakban egy idő után holtjáték, illetve hézag jelenhet meg. Ekkor a szükséges beállításokat csak szakember végezze el, mivel speciális szerszámokra lehet szükség.

Az első karbantartásnak illetve ellenőrzésnek az első 250 km megtétele, vagy 6 héttel az első használat után kell megtörténnie. Amit el kell végezni:

- a kerekek esetleges centírozása
- a golyóscsapágyak ellenőrzése, olajozása
- a pedál hajtókar megfelelő rögzítésének ellenőrzését
- a lánc feszességének ellenőrzését, szükség szerint olajozását
- ellenőrizni a fékek állapotát, beállítását (szükség esetén cserélni a fékbetétet)
- ellenőrizni a küllők feszességét és a gumiabroncs nyomását
- a rögzítőanyák és csavarok meghúzását és olajozását.

Pedálok

Az „R” jelzéssel ellátott pedált a jobboldali hajtókarba, az „L” jelzésűt pedig a bal hajtókarba csavarja be. A két pedál a pedáltengely menetében tér el egymástól, melyre ki és beszerelésekor kell ügyelni.

Ha a pedál kilazul, rögtön után kell húzni, mert a hajtómű menete tönkremehet.

Kormány

A kormány magasságát a kormányszáron felül található speciális csavar meglazítása után tudja beállítani. A kormányszárat soha ne emelje a jelzés fölé. Az Önnek legkényelmesebb pozíciót állítsa be, majd ügyeljen a csavar meghúzására. Ha a kormánycsapágó beállítása szükséges, azt bízva szakemberre. A kormányház szögének beállítása az alul lévő csavar meglazítása után lehetséges.

Nyereg

A nyereg pozíciójának beállítása fontos a kényelmes és biztonságos kerékpározás szempontjából. A nyereg magassága akkor megfelelő, ha a nyeregben ülve kinyújtott lábunk sarkát az alsó helyzetben lévő pedálra tudjuk helyezni. A magasság beállításánál ügyeljen arra, hogy a nyeregcsővön található jelzést ne lépje túl, azaz ne húzza ki a jelzésen túl a nyeregcsővet a vázból. A nyereg felső lapja megközelítően vízszintes legyen. Mindig vegye figyelembe az előírt súlyhatárt.

Fékrendszer

A peremre ható V-fék jól beállítva hosszú ideig megbízhatóan működik. Egy bizonyos idő után, a használat során a fékbetétek kopnak és a bowdenek megnyúlnak, ezért után állítás szükséges. Ez megtehető a fékkarokon található állítócsavarok segítségével. A fékbetéteket úgy állítsa be, hogy azok kb. 2-3 mm távolságra legyenek az abroncstól párhuzamos helyzetben. Fontos, hogy a fékbetét soha ne érjen a gumiköpenyhez.

Köpenyek

A megfelelő keréknyomás a kerékpár menetstabilitása miatt fontos. Lényeges a megfelelő légnyomásérték megtartása is. Számos különböző méretű köpennyel szereljük kerékpárjainkat. A köpeny mérete az adott köpeny oldalán található mm-ben megadva. Pl.: 40-622 40 mm a köpeny szélessége, 622 mm az átmérő. A megfelelő légnyomásértékek PSI-ben vannak megadva. A lapos köpenyekkel való közlekedés balesetveszélyes, valamint a gumiköpeny idő előtti kopását, károsodását okozhatja.

Lánc

A láncot legalább 3 havonta tisztítsa meg, és a görgőket vékonyan olajozza meg. Rendszeresen ellenőrizze a lánc feszességét is.

Váltó

A váltórendszert a kormányon található váltókarok, a hajtómű feletti vázrészben lévő első váltó és a hátsó villa jobb oldalára szerelt hátsó váltó alkotja.

A váltóval lehetősége van egyénileg szabályozni a kerékpár sebességét. Lejtőnek felfelé mindig alacsonyabb sebességfokozatot válasszon. A sebességek váltását mindig menetközben végezze, és ügyeljen a fokozatosságra. Soha ne váltson sebességet, amikor visszafelé tekeri a pedált. A kormányon jobbra elhelyezkedő váltókar a hátsó váltó pozícionálását végzi, míg a baloldalon található váltókar az első váltót. A váltók tisztántartására és kenésére mindig ügyeljen. A váltók beállítását mindig szakember végezze.

A kerékpár használatára vonatkozó általános szabályok

- Biztonsága érdekében a kerékpár használata előtt ellenőrizze a féket, a világítást, a láncot és a kerekek állapotát.
- Hirtelen és erős fékezésnél ne csak az első féket használja, mert bukást eredményez.
- Mindig az időjárás és az útviszonyoknak megfelelően használja kerékpárját.
- Sötétben mindig viseljen fényvisszaverős mellényt.
- Képességének megfelelő sebességet válasszon.
- Állítsa be úgy az ülés magasságát, hogy a kinyújtott lábával elérje a talajt.
- Ha kisebb kő, kavics vagy föld ragad a sárvédő és a kerék közé, illetve a váltóba vagy a hajtómű lánckerekei közé kerül, akkor gyorsan távolítsa el ezeket.
- Mindig megfelelően felpumpált kerekekkel kerékpározzon. Az elégtelen keréknyomás a tömlő és köpeny sérülését okozhatja.
- Kerékpározás közben mindig figyeljen a szokatlan hangokra, zajokra (recsegés, nyikorgás), amelyek valamilyen problémát jelezhetnek. Próbálja kideríteni a probléma forrását.
- Ha őrizetlenül hagyja kerékpárját, mindig zárja le.



FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK SZÜLŐK SZÁMÁRA

Szülőként kötelessége elolvasni a jelen használati útmutatót és ismertetni a figyelmeztetéseket, valamint a kerékpár használatára és funkcióira vonatkozó tudnivalókat gyermekével, mielőtt használatba veszi a kerékpárt.

A kerékpározás, rendeltetésszerű használat mellett is sérüléssel járhat. A megfelelő használat és karbantartás jelentősen csökkenti a kockázatot. Mielőtt gyermekét kerékpárra ülteti gondoskodjon megfelelő védősisakról. A fejkendő nélküli kerékpározás súlyos sérülésekhez vezethet. A kerékpáros fejkendő csak kerékpározáshoz használható, amelyet le kell venni a kerékpározás befejezése után. A gyermeke ne viselje a fejkendőt játszáshoz, játszótereken, fánaszáskor, vagy egyéb a fejkendő használati utasításában nem szereplő tevékenységekhez. Ennek be nem tartása súlyos balesethez vezethet.

Szülőként vagy felügyelőként felelősséget vállal gyermeke biztonságáért, beleértve azt is, hogy meggyőződjön az alábbiakról:

- a kerékpár megfelel-e a gyermeknek
- önnállóan fel- és le tud szállni róla
- a biztonságos használatnak megfelelő állapotban van-e
- a kerékpározás megkezdése előtt ellenőrizte a használati útmutatóban leírtakat
- a gyermeke elsajátította és megértette-e a biztonságos használatához szükséges tudnivalókat
- mindkét fékrendszert egymástól függetlenül működtetni tudja
- be tudja tartatni gyermekével a közlekedéshez szükséges szabályokat
- tisztában van a közlekedés helyi szabályaival és gyermekét felkészítette rá
- gyermeke megfelelő fejkendőt visel

Amennyiben gyermeke nem elég felkészült:

- az oktatása kizárólag a forgalomtól elzárt, biztonságos helyen történjen
- fordítson kiemelt figyelmet a fékrendszer használatának elsajátítására
- törekedjen arra, hogy gyermeke mindkét féket egymástól függetlenül és egyszerre is tudja kezelni
- az önnállóan nem tudó, vagy bizonytalan gyermeket ne hagyja egyedül, vagy felnőtt felügyelete nélkül kerékpározni.

AJÁNLOTT FELÜLVIZSGÁLAT

Figyelem! A felülvizsgálat díjköteles, melyet a vásárló köteles megfizetni!
A felülvizsgálat elmulasztásából eredő meghibásodás és az emiatt bekövetkezett balesetért, kárért és/vagy károkozásért felelősséget nem vállalunk.

Ajánlott a kerékpárt, a vásárlástól számított 30 és 60 nap közötti egyszeri kötelező felülvizsgálatra vinni. A bejáratási időszak alatt a küllők feszessége csökkenhet, megnyúlhatnak a bowdenek, elállítható a váltó és a csapágy, ezért nagyon fontos, hogy átvizsgálják a kerékpárt. Az átvizsgálást csak szakképesítéssel rendelkező javító-karbantartó szolgálatoknál lehet elvégeztetni. A szerződéses szervizpartnerek listáját megtalálja a 18-19. oldalon. A szerviz elmulasztásából eredő meghibásodás, az abból eredő alkatrészcsere és javítási költség a vásárlót terheli. A felülvizsgálati lap szakaszvizitben való kitöltése és bélyegyzetése a kerékpár hibátlan működése esetén is kötelező.

Felülvizsgálat: A kerékpár átvételének ideje: 201.....hónap.....nap

Javasolt szerviz

- a küllők feszességének ellenőrzése
- a kerékcspapagyak ellenőrzése
- a kormánycsapagyak ellenőrzése
- a tengelyek és kónuszok beállításai
- a fékrendszer beállítása
- a lánc feszességének ellenőrzése
- a rögzítő csavarok és anyák utánhúzása

Csavarok, anyák és egyéb rögzítő elemek ajánlott nyomatékok:

Első-hátsó kerék:	27,5 NM +/- 2,5	Hajtómű rögzítőcsavar:	37,5 NM +/- 2,5
Középtengely:	37,5 NM +/- 2,5	Pedal rögzítése:	30,0 NM +/- 2,5
Kormánycsapágy:	30,0 NM +/- 2,5	Küllőfeszesség:	600-1000 N
Fékpofofa:	11,0 NM +/- 2,5	Kormányrögzítés:	10,5 NM +/- 2,5
Nyereg,nyeregszár	15,0 NM +/- 2,5		

A szervizen elvégzett munkák:

-

A szerviz alkalmával kicserélt alkatrészek:

-

-

Az átvizsgálást végző cég aláírása és bélyegzője:

.....

Javító

PH

A kerékpár átvételének ideje: 201.....hónap.....nap

Kérjük, hogy a karbantartó szerviz elvégzésekor a javítást végző cég, a felülvizsgálati lapot a vásárló részére szíveskedjen minden esetben kitölteni. Megkérjük vásárlóinkat, hogy a javítást végző szakember munkalapját aláírásával hitelesítsék.

A felülvizsgálaton kívül is ellenőriztesse rendszeresen kerékpárja állapotát. A közúti forgalomban csak hiánytalanul felszerelt és kifogástalanul működő járművel vegyen részt!

JOGORVOSLATI LEHETŐSÉGEK

A fogyasztói szerződés esetében a teljesítés a fogyasztó részére való átadással történik meg.

Ha a fogyasztó a fogyasztási cikk meghibásodása miatt a vásárlástól (üzembe helyezéstől) számított három munkanapon belül érvényesít csereigényt, a forgalmazó köteles a fogyasztási cikket kicserélni, feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltésszerű használatot akadályozza -72/2005 (IV.) Kormányrendelettel módosított 151/2003 (IX.22.) Kormányrendelet.

A jótállási igény a jótállási jeggyel érvényesíthető.

A rendellenes (szabálytalan) használat elkerülése céljából a kerékpárhoz használati (kezelési) utasítást mellékelünk és kérjük, hogy az abban foglaltakat saját érdekében tartsa be, mert a használati utasítástól eltérő használat, szakszerűtlen kezelés miatt bekövetkezett hiba esetén a termékért a jótállási időn belül a felelősség a vevőt terheli.

(1) Hibás teljesítés esetén a jogosult

a) elsősorban - választása szerint - kijavítást vagy kicserélést követelhet, kivéve, ha a választott szavatossági igény teljesítése lehetetlen, vagy ha az a kötelezettnek a másik szavatossági igény teljesítésével összehasonlítva aránytalan többletköltséget eredményezne, figyelembe véve a szolgáltatott dolog hibátlan állapotban képviselt értékét, a szerződésszegés súlyát, és a szavatossági jog teljesítésével a jogosultnak okozott kényelmetlenséget;

b) ha sem kijavításra, sem kicserélésre nincs joga, vagy ha a kötelezett a kijavítást, illetve a kicserélést nem vállalta, vagy e kötelezettségének a (2) bekezdésben írt feltételekkel nem tud eleget tenni - választása szerint - megfelelő árleszállítást igényelhet vagy elállhat a szerződéstől. Jelentéktelen hiba miatt elállásnak nincs helye.

(2) A kijavítást vagy kicserélést - a dolog tulajdonságaira és a jogosult által elvárható rendeltetésére figyelemmel - megfelelő határidőn belül, a jogosultnak okozott jelentős kényelmetlenség nélkül kell elvégezni.

(3) Ha a kötelezett a dolog kijavítását megfelelő határidőre nem vállalja, vagy nem végzi el, a jogosult a hibát a kötelezett költségére maga kijavíthatja vagy mással kijavíttathatja.

(4) A jogosult a kijavításig vagy kicserélésig az ellenszolgáltatás arányos részét visszatarthatja.

(5) Fogyasztói szerződésben semmis az a kikötés, amely a szavatossági jogoknak a törvényben meghatározott sorrendjétől a fogyasztó hátrányára tér el.

A szavatossági jogok

A hibátlan teljesítés biztosítása érdekében a törvény négyféle szavatossági jogot nevesít: a kijavítást, a kicserélést, az árleszállítást, valamint a jogosultnak a szerződéstől elállásra is lehetőséget ad.

A szavatossági igények közül a jogosult választhat. A jogosult választási joga azonban főszabályként csak az azonos szinten szabályozott szavatossági jogok között áll fenn (pl. a jogosult szabadon dönthet, hogy kijavítást vagy kicserélést kér-e, de nem választhatja az elállást vagy az árleszállítást).

Az 1999/44/EK irányelv a közösségi minimum-szabályok körében - kötelező erővel - egységes rendszert állított fel a fogyasztót megillető szavatossági jogok tekintetében. Az ennek megfelelő rendelkezéseket a § (1) bekezdése nevesíti.

Ha a hiba jellegével, természetével kapcsolatban közöttük vita keletkezne és amennyiben az igény a javító szolgálat részéről nem rendeződne, úgy a AGMI ZRT állásfoglalását kérjük.

Címe: 1211 Budapest, Központi út 24-26

A szakvélemény a kérelmező részére díjköteles.

Amennyiben a AGMI ZRT szakvéleményét is vitatja, az illetékes bírósághoz, városban a kerületi bírósághoz fordulhat és kérheti igénye megítélését. A közöttük felmerült egyéb vita esetén ugyancsak a bírósághoz kell fordulni, a bírósági vitarendezés helyett, illetve annak alternatívájaként, illeték megfizetése nélkül fordulhat az ország valamennyi megyéjében működő békéltető testületekhez.

A jótállási jegyen a vevő által történt bármilyen szabálytalan javítás, törlés vagy átírás, valótlán adatok bejegyzése, a jótállási jegy érvénytelenségét vonja maga után.

A jótállási jegyen a javítószolgáltatnak kell feltüntetni az alábbiakat:

- az igény bejelentésének és a javításra átvétel időpontját, a hiba jelenségét,
- a javítás módját és idejét,
- a fogyasztási cikk fogyasztó részére történő visszaadásának időpontját,
- a jótállás meghosszabbított, új határidejét,
- a meghosszabbítás időtartamát napokban,
- a jelentősebb rész cseréjét és az arra vonatkozó jótállás határidejét.

A javítószolgáltatnak fel kell tüntetni a jótállási jegyhez tartozó CSERÉRE JOGOSÍTÓ IGAZOLÁS-on azt a körülményt, ha a hiba jelenségénél fogva

- a termék nem javítható,
- javítást a hiba bejelentésétől számított 15 napon belül nem végeztek el.

A jótállási javítási munkát kizárólag csak a jótállási jegy alapján és egy számozott szelvény bevonása ellenében végezhetnek a jegyen feltüntetett javítószolgálatok, szervizek.

A jótállási jegy javítási szelvényeket tartalmaz. Minden javításnál egy ilyen szelvényről leszakítják az ellenőrző szelvényrészt és a tőszelvényt kitöltik.

A kötelező termékszavatosság és jótállás kérdésében a 2002. Évi XXXVI. Törvénnyel módosított 1959. évi IV. törvény (PTK), az 151/2003. (IX.22.) Kormányrendelet és 49/2003. (VII.30.) GKM rendelet az érvényes.

A javító-karbantartó szolgáltatásokat a 249/2004. (VIII.27.) Kormányrendelet szerint végezzük.

A vásárlók panaszait az 1997. évi CLV. törvény és a 79/1998. (IV.29.) Kormányrendelet együttes figyelembevételével intézzük.

SZERVIZLISTA

Ha a kerékpár használata közben rendellenességet észlel, forduljon szakemberhez.

Bármilyen jellegű kerékpárjával kapcsolatos kérdése van hívja bizalommal szakszervezeteinket. A partnerszervezeteinkben dolgozó szakemberek segítséget nyújtanak Önnek a kerékpárja üzemeltetéséhez, a megfelelő tartozékok és kiegészítők kiválasztásában.

Folyamatosan bővülő szervizhálózatunk biztosítékot nyújt Önnek, hogy kerékpárját a megfelelő üzemeltetéssel hosszú ideig megóvhassa!

Bács-Kiskun

Homoki Gábor	6050 Lajosmizse	Szív utca 2.	06-70-278-4172
Koliken Kft	6400 Kiskunhalas	Széchenyi u. 103.	06-77-423-598
Krix János	6430 Bácsalmás	Gróf Széchenyi l.u. Mártírok útja	06-79-343-146 06-79-341-597

Kerékpárszerviz

Lajos Ferencné	6100 Kiskunfélegyháza	Attila u. 71.	06-76-464-074
Kovács Tamás	6100 Kiskunfélegyháza	Balassa u. 29/c	06-70-331-3682
Boér Ildikó Anna	6077 Orgovány	Németh Imre u. 22.	06-70-314-4180
Pivarcsi György	6200 Kiskőrös	Alkotmány u. 8.	06-78-311-168
Szabó József	6000 Kecskemét	Segesvári u. 17.	06-20-917-9681
Varga István Attila	6300 Kalocsa	Széchenyi u.14/8.	06-30-271-0114
Motocross 2005 Kft.	6080 Szabadszállás	Dózsa György út 1/a	06-70-610-0903

Baranya

Fit-Boys Kerékpár Szaküzlet és Szerviz	7622 Pécs	Baththyány u.2-4.	06-72-332-706
Schmidt Járműbolt	7700 Mohács	Piac tér	06-69-300-054
Fábián József	7900 Szigetvár	Szabadság u. 30.	06-73-312-333

Békés

Földesi Trans-Ker Kft	5525 Füzesgyarmat	Árpád u. 4.	06-30-218-2050
Balázs Mihály	5540 Szarvas	Kossuth u. 42.	06-20-962-3941
Euro Unior Kft.	5900 Orosháza	Táncsics M. u. 34.	06-68-413-722
CITY Kerékpárbolt és Szerviz	5900 Orosháza	Széchenyi tér 1.	06-30-723-3886
Orosrespekt Bt.	5940 Tótkomlós	Fáy András u. 10.	06-30-691-5272
Dobra Mihályné	5600 Békéscsaba	Orosházi út 17.	06-66-437-312
Mészáros és Társai Bt.	5630 BékésSzabó Dezső u. 28.		06-66-411-380

Borsod-Abaúj-Zemplén

Fekete István	3516 Miskolc	Szentpéteri Kapu 85.3/B	06-30-315-2583
Zsolt Kerékpárbolt	3661 Ózd	Nagyvölgyi út 53.	06-20-549-2640

Csongrád

Autofocus Ker. BT.	6635 Szegvár	Kossuth tér 3.	06-63-365-385
Bike-Center Kerékpár Szaküzlet és Szerviz	6600 Szentes	Új utca 12/4.	06-63-570-182
Canga Kerékpárbolt	6725 Szeged	Kálvária tér 31.	06-62-442-643
Podmaniczki Ildikó	6630 Mindszent	Köztársaság tér 27.	06-30-6881591
Kókány és Murc	6800 Hódmezővásárhely	Csomorkány 63.	06-30-218-0310 06-30-239-0523
KIMŰ Kft.	6760 Kistelek	Árpád u. 10.	06-70-319-3635
Ungerbauer Mihály	6640 Csongrád	Fő u. 42.	06-63-483-675
Vig-Motor Kft.	6640 Csongrád	Fő u. 33.	06-63-470-905

Fejér

Horváth István	8000 Székesfehérvár	Homokosor 63.	06-22-322-671
Furgon Bt	8000 Székesfehérvár	Kisteleki u. 13.	06-22-310-240
Tóth Ágoston	2483 Gárdony	Szabadság u. 3.	06-22-355-933

Győr-Moson-Sopron

Blaskovics Kerékpár	9022 Győr	Szigethy A. u. 78/b	06-96-421-194
Dagata Kft.	9027 Győr	Stadion u.3.	06-70-332-5432
Lelkes Kerékpárüzlet és Szerviz	9022 Győr	Ady E. u. 25.	06-96-312-160
Kisgyőr Kft.	9330 Kapuvár	Deák F. u. 32.	06-96-243-552

Hajdú-Bihar

Balázs Szerviz Kft	4080 Hajdúnánás	Dorogi út 61.	06-52-381-421
Csapesz-Bike Kft.	4060 Balmazújváros	Kastélykert u.7.	06-30349-5439
Király Attila	4100 Berettyóújfalú	Milleneum u. 6.	06-54-401-500
Kiss Imre	4171 Sárrétudvari	Kossuth u. 69.	06-30-272-0669
Metal Tech 90. Kft.	4220 Hajdúböszörmény,	Csomaközi A út 2.	06-52-561-040
Pótkerék	4027 Debrecen	Böszörményi út 1.	06-52-347-716
Lebó Bt.	4031 Debrecen	Szoboszlói út 24.	06-52-418-948
KERI Bike	4029 Debrecen	Senyei-Oláh I. u. 8.	06-30-585-9270
Várkonyi Túra Kft	4025 Debrecen	Miklós u. 48.	06-52-447-447
KERI Bike	4254 Nyíradony	Debreceni út 10.	06-30-585-9270

Heves

Aranyküllő kerékpárbolt	3300 Eger	Rákóczi út 39/A	06-36-437-835
Palczér Tiborné	3342 Egercsehi	Kossuth u. 77.	06-30-857-9131
Tufi Kerékpár	3200 Gyöngyös	Koháry út 5.	06-37-315-542

Jász-Nagykun-Szolnok

Eurobike-Szolnok Kft.	5000 Szolnok	Thököly út 27.	06-20-585-9920
Polónyi Miklósné	5000 Szolnok	Mátyás király út 4.	06-30-442-2436
PnÉ Mobil Kft.	5000 Szolnok	Pozsonyi út 13.	06-56-514-671

Komárom-Esztergom

Forisek László	2800 Tatabánya	Szőlődomb 121	06-34-425-392
Turcsán-Tekerde Kft	2941 Ács	Bartók Béla u. 44.	06-20-777-0520

Nógrád

Golyán Szilárd	2660 Balassagyarmat	Köztársaság tér	06-35-300-941
----------------	---------------------	-----------------	---------------

Pest

Bike Expressz	1039 Budapest	Juhász Gy. u. 9.	06-20-395-9275
Park On Tool Kft	1083 Budapest	Práter u. 51.	06-70-215-5645
Hülber Kft	1097 Budapest	Könyves Kálmán 28.	06-30-284-7637
Drótszámár	1105 Budapest	Kada u. 130.	06-20-946-1643
Gépszárkány Kerékpárszerviz	1112 Budapest	Igmándi út 13.	06-20-255-2910
Palágyi Speditax Bt.	1115 Budapest	Bartók Béla út 99	06-1-386-0960
Kerékpártároló	1141 Budapest	Cserei u.14.	06-1-252-7171
Egressy Szerviz	1149 Budapest	Egressy út 97/B	06-20-352-5557
Koliken Kft.	1211 Csepel	Gyepsor u. 1.	06-1-420-9883
Velo-Mix Bt.	2040 Budaörs	Szabadság/Szivárvány	06-30-964-6005
Déry Miklós	2600 Vác	Fácán u. 6.	06-27-314-446
WA-KER-ÉK Sport BT.	2120 Dunakeszi	Károlyi u. 21/b	06-27-342-776
Papp László	2750 Nagykőrös	Jókai u. 13.	06-53-350-561
Aranypedál Kerékpárüzlet	2750 Nagykőrös	Jókai u. 1.	06-53-350-931

Somogy

Littván Kerékpárszerviz	7400 Kaposvár	Zaranyi út 4.	06-30-246-2290
Kovács Róbert	7400 Kaposvár	Somssich P. u. 4.	06-70-967-8603

Szabolcs-Szatmár-Bereg

Szellő Bt.	4400 Nyíregyháza	Szalong u.33.	06-42-411-608
Erdei Mihály	4450 Tiszalök	Kossuth u. 28.	06-70-565-1374

Tolna

Schneider Kft.	7100 Szekszárd	Petőfi u. 13.	06-74-316-455
Wi-DiaMil Kft	7100 Szekszárd	Kőrösi Cs. u. 8.	06-20-428-6722

Vas

Pál Dezső	9700 Szombathely	Kinizsi Pál u. 12.	06-94-310-688
Kocsis László	9970 Szentgotthárd	Hunyadi J. út 26.	06-70-779-9543

Veszprém

Hertling Elektronika Kft	8200 Veszprém	Viola u. 20.	06-88-563-130
MT Design Kft	8200 Veszprém	Jutasi út 18.	06-30-687-7746
Kerékpár és Kíség Szerviz	8500 Pápa	Gróf út 31.	06-89-323-185

Zala

Merchant II. Kft	8900 Zalaegerszeg	Petőfi S u. 20.	06-92-324-319
Kondics Kerékpárszerviz	8800 Nagykanizsa	Platán sor út 12/B	06-30-530-1160
Szente Kerékpár	8360 Keszthely	Rákóczi u. 3.	06-83-318-773

A JÓTÁLLÁS FELTÉTELEI

A gyártó, a jótállásra kötelezett a 72/2005 (IV.) Kormányrendelettel módosított 151/2003 (IX.22.) Kormányrendelet és a 49/2003 GMK rendelet értelmében a Magyar Köztársaság területén vásárolt új kerékpárra, 12 hónapig terjedő kötelező jótállást vállal.

A jótállás az anyag és gyártási hibából eredő meghibásodásokra vonatkozik.

Az eladótól követelje meg a vásárlás napjának feltüntetését az eladó szerv részére előírt rovatban és a jótállási szelvényeken! Ennek alapján a vásárlót a jótállási időn belül a meghibásodott kerékpár díjmentes kijavítása, vagy ha ez nem lehetséges, kicserélése, és ezzel összefüggő kár megtérítése illeti meg.

Amennyiben a gyártó, vagy az általa jótállási javítások elvégzésével megbízott szerviz bizonyítja, hogy a meghibásodás rendeltetésellenes használat, átalakítás, szakszerűtlen kezelés, helytelen tárolás, elemi kár, vagy egyéb, az átadás után keletkezett okokból következett be, joga van a jótállási igény elutasítására. Ha a fogyasztó a bizonyítást vitatja, az illetékes bírósághoz, városban a kerületi bírósághoz fordulhat és kérheti igénye megítélését, illetve a bírósági vitarendezés helyett, illetve annak alternatívájaként, illeték megfizetése nélkül fordulhat az ország valamennyi megyéjében működő békéltető testületekhez. A jótállást meghosszabbítjuk azzal az időtartammal, amely a hiba bejelentésétől addig az időpontig tart, amíg a vásárló a terméket rendeltetészerűen nem használja.

A vásárló kívánságára a kerékpárt ki kell cserélni:

- Ha a vásárlástól számított 3 napon belül hibásodott meg (de új állapotban van, komplett, sérülésmentes, javítás után egy új termékkel egyenértékű).
- Ha a termék nem javítható, vagy javítással sem lehet a rendeltetészerű használatra alkalmassá tenni.

A cserére visszahozott kerékpárt csak hiánytalan állapotban és a hozzátartozó garanciajeggyel együtt vesszük vissza.

A cserére jogosító igazolást az üzlet, vagy a szerviz adja ki. Ilyen esetben a kicserélt kerékpárnak az összes tartozékait is le kell adni. Az esetleges hiányokat vagy sérüléseket a tulajdonos költségére pótoltatni, ill. javíttatni kell.

Csere esetén a cserébe adott termékért a csere időpontjától számított, teljes jótállási időre új jótállást vállalunk.

Nem tekinthető garanciális hibának a következő meghibásodások:

- Kerékpár kopony és tömlő 2 héten túli tönkremenetele. (Kivéve, ha gyári hiba a termék)
- Természetes elhasználódásból eredő kopások: csapágycsukások, gumik, fékbetétek, láncnyúlás, bowdennyúlás.
- A kerékpáron keletkezett mechanikai sérülések. Pl.: a lámpa, a fékkar, a pedál eltörik, a kerékben nyolcas keletkezik, oldaltámasz letörik vagy elgörbül.
- Ha a kerékpáron fellazul valamilyen alkatrész és a tulajdonos nem jelzi időben a szakszerviznek. Pl.: a pedál fellazul és ez a hajtómű menetét elrágja.

A jótállás keretén belül, a díjmentes javítási kötelezettség nem áll fenn:

- Ha a meghibásodást rendeltetésétől eltérő használat, átalakítás, ütközés, baleset, túlterhelés okozta.
- Ha nem tartja be a kezelési útmutató előírásait, szakszerűtlenül kezeli a kerékpárt, vagy nem megfelelő kenőanyagot használ.
- Ha a kerékpárt szakszerűtlenül, vagy illetéktelenek javították.
- Ha a meghibásodást szakszerűtlen tárolás, elemi kár okozta.
- Ha a termék gyártási száma nem egyezik meg a jótállási jegyen lévő számmal, vagy a jótállási jegy nem lett érvényesen kitéve.
- Ha a meghibásodást a karbantartás elmulasztása, vagy nem megfelelő ápolóanyag használata okozta.
- Ha a kerékpárt kölcsönzési céllal, vagy egyéb vállalkozási módon üzemeltetik.

C S E R E I G A Z O L Á S

Szavatossági igények érvényesítéséhez

Cserére jogosító igazolást csak az eladószerző, vagy a garanciális javítással megbízott szakszerviz bocsáthat ki. A 49/2003 GKM rendelet (VII.30.) szerint a vásárló mindenkor köteles bizonyítani a csereköteles termék vásárlásának tényét. A cserét, vagy a csereigazolást csak a számla, vagy a nyugta felmutatása mellett és a kerékpár jótállási jegyének ellenében adható ki.

.....Ügyfél kívánságára, aki lakik

..... kijelentjük, hogy a

..... típusú

.....vázszámú kerékpár

– 15-30 nap alatt nem javítható,

– nem javítható,

– a hiba leírása

.....

ezért a termék cserejogosultá válik, és az 1959.évi IV. Törvény (PTK) rendelkezéseiben foglaltak szerint kiadtam a csereigazolást.

P.H.

Kelt.....201..... hó..... nap

.....

Szerviz

A csereigazolás kitöltésére csak a szervizlistában megjelölt javító-karbantartók jogosultak!

A csereigazolást csak a (3 nap utáni) hibás teljesítés, vagy a nem javítható termékekre tudnak a javítószolgálatok kiadni. A külséremi hibás, de a használati értéket nem befolyásoló termékek nem hibás teljesítésűek.

A listában nem szereplő szakszervizek által kitöltött csereigazolást nem áll módunkban elfogadni.

JÓTÁLLÁSI SZELVÉNYEK

Bejelentés időpontja: A bejelentett hiba:..... A javítás módja:..... A fogyasztónak történő átadás időpontja:..... A jóállás meghosszabbított határideje:..... Szerviz: Munkalapszám: (P. H.) Aláírás	JÓTÁLLÁSI SZELVÉNY Tipus: Gyártási szám: Eladás kelte: Eladó szerv: (P. H.) Aláírás	Kérjük kivágni és a munkalapoz mellékelni 5
Bejelentés időpontja: A bejelentett hiba:..... A javítás módja:..... A fogyasztónak történő átadás időpontja:..... A jóállás meghosszabbított határideje:..... Szerviz: Munkalapszám: (P. H.) Aláírás	JÓTÁLLÁSI SZELVÉNY Tipus: Gyártási szám: Eladás kelte: Eladó szerv: (P. H.) Aláírás	Kérjük kivágni és a munkalapoz mellékelni 4
Bejelentés időpontja: A bejelentett hiba:..... A javítás módja:..... A fogyasztónak történő átadás időpontja:..... A jóállás meghosszabbított határideje:..... Szerviz: Munkalapszám: (P. H.) Aláírás	JÓTÁLLÁSI SZELVÉNY Tipus: Gyártási szám: Eladás kelte: Eladó szerv: (P. H.) Aláírás	Kérjük kivágni és a munkalapoz mellékelni 3
Bejelentés időpontja: A bejelentett hiba:..... A javítás módja:..... A fogyasztónak történő átadás időpontja:..... A jóállás meghosszabbított határideje:..... Szerviz: Munkalapszám: (P. H.) Aláírás	JÓTÁLLÁSI SZELVÉNY Tipus: Gyártási szám: Eladás kelte: Eladó szerv: (P. H.) Aláírás	Kérjük kivágni és a munkalapoz mellékelni 2
Bejelentés időpontja: A bejelentett hiba:..... A javítás módja:..... A fogyasztónak történő átadás időpontja:..... A jóállás meghosszabbított határideje:..... Szerviz: Munkalapszám: (P. H.) Aláírás	JÓTÁLLÁSI SZELVÉNY Tipus: Gyártási szám: Eladás kelte: Eladó szerv: (P. H.) Aláírás	Kérjük kivágni és a munkalapoz mellékelni 1

A kerékpár átvételekor mindig ellenőrizze, hogy a termék gyári számát a javítási munkalapon feltüntették.

A kerékpár javítása után menjen tesztkört forgalomtól elzárt helyen. Így ellenőrizheti, hogy minden jól működik-e.

