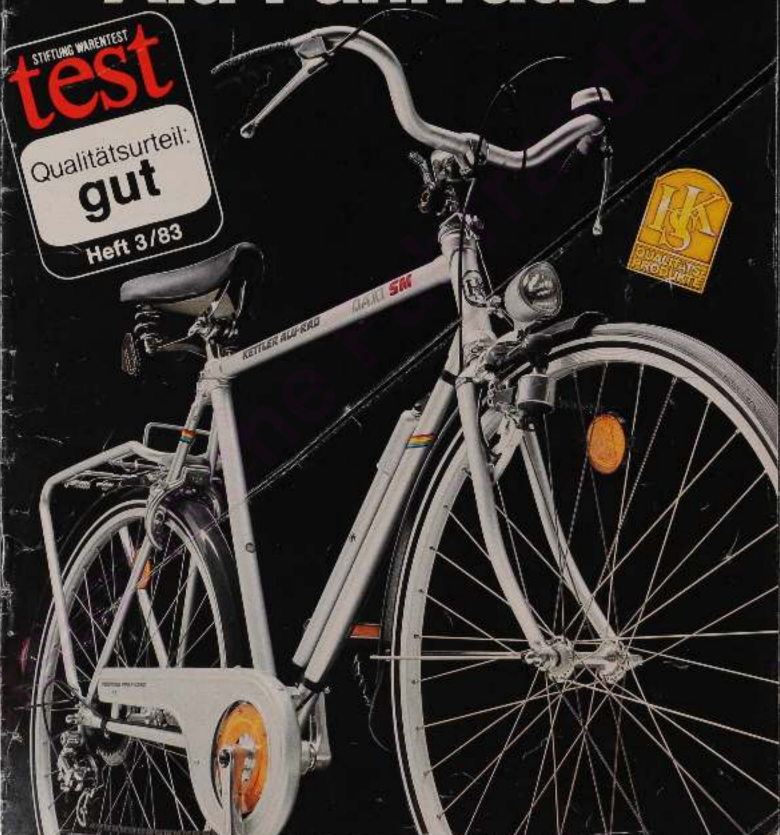


### Kettler Alu-Fahrräder





### Warum Aluminium beim Fahrrad?

Aluminium hat ein geringes spezifisches Gewicht von 2,7, derngegenüber Stahl 7,85, es ist also fast dreimal leichter. Deshalb bringen Kettler-Alu-Räder nur sehr wenige Kilogramm auf die Waage.

wenige Kilogramm auf die Waage.
Für Sie bedeutet das wenig Kraftaufwand während der Fahrt. Sie fahren leicht,
elastisch, unbeschwert und mit gleichem
Kraftaufwand mehr Kilometer.

Kraftaufwand mehr Kilometer.
Aluminium ist nicht nur leicht, sondern auch langlebig, wertbeständig, pflegeleicht und absolut rostfrei.

Kettler Alu-Räder erfüllen damit die hohen Ansprüche des heutigen Radfahrers.

Kettler-Alu-Räder wurden nach der Fahrrad DIN Norm 79100 konstruiert und sind unter Berücksichtigung des höchsten Sicherheitsstandards und optimalen Qualifäliskontrollen hergestellt.

Mit modernen, neuentwickelten Produktionsanlagen im Bereich der Schweißtechnik, sowie durch eine völlig neue weltweit patentierte 3 fabr-Sicherheitsmuffenverbindung, erzielen wir sowohl bei den geschweißten als auch berden gemufften Rädern eine einwandfreie Festigkeit aller Verbindungen.

Wir können deshalb auf Rahmehund Gabel eine Langzeitgarantie gewähren

Kettler-Alu-Räder, das sind ausgereiffe, und wertbeständige Produkte.

### City-Hopper Art.-Nr. 8915-000.

Kettler City-Hopper, praktisch und kompakt. Für jung und alt. Für Jeden Einsatzbereich. City-Hopper, vielfältiger als jedes herkömmliche Fahrrad. Der City-Hopper hat eine außergewöhnlich lange Nutzungs-



dauer bei hoher Wartbeständigkeit. Ob Kind oder Erwachsener, jeder findet durch die Verstellbarkeit von Sattel und Lenker die für ihn desle Sitz- und Fahrposition. City-Hopper, für Freizeitspaß, Camping, Sport und Beruf. City-Hopper, eine Alternative zum Zweitwagen, denn Transportprobleme sind für ihn kein Problem.

Doppeirohr-Rahmen; Rohre und Gabell aus Alu-Spezialleglerung, verschweißt, stoß- und schlagfeste Epoxybeschichtung; Gesamtgewicht ca. 10 kg.

Gesamtgewicht ca. 10 kg.
Laufräder: Vorne 62-203 (12½ x 2½"),
hinten 47-305 (16 x 1.75").
[Antrieb: Alu-Tretlager. Alu-Kettenblatt,

Antrieb: Alu-Tretlager. Alu-Kettenblat 46 Zähne, orangenfarbener Reflektor. Lenkung: Spezial-Steuerkopfsatz.

Lenkung: Spezial-Steuerkopfsatz, Gedrehte Lagerschalen. 230 mm langer, eloxierter Alu-Vorbau. Eloxierter Spezial-Alu-Lenker.

Bremsen: Felgenbremse vorn. Hinterrad-Rücktrittbremse.

Ausstattung: Nirosta Sattelstütze mit Formschaumsattel, stufenlos verstellbar. Komplette Beleuchtungsanlage. Breite standfeste Alu-Doppelparkstütze. Lasten träger und geräumige, abschließbare Gepäckträgerbox mit Luftpumpe und Werkzeug. Speichenreflektoren.

Alu-Vorbau, Alu-Lenkerbügel

Kompakter Formschaumsattel NEU! KOMPAKTRAD ca. 10 KG LEICHT

Großer, stabiler, geräumiger Gepäckträger

Abstandshalter

HTV-

Rücktritt-

nabe

Epoxybeschichteter Alu-Doppelrohrrahmen Komplette Beleuchtungsanlage

Kupplungsstück für Lastenträger (siehe Abb. oben)

Große, geräumige, abschließbare Gepäckträgerbox mit Werkzeug u. Luftpumpe

Breite, standfeste Alu-Doppelparkstütze

Bereifung 47-305 (16 x 1.75") CITY-HOPPER

> Epoxybeschichtete Alu-Gabel

> > Alu-Pedalarme

Alu-Tretlager und Alu-Kettenblatt mit Geschlossener orangefarbenem Kettenblatt-Reflektor

Bereifung 62-203 (12½ x 2¼\*)

Felgenbremse.

Schmutzfänger

Quelle: Heinz Fingerhut, velo-classic.de | velopedia.online



Der City-Hopper paßt in Aufzüge, Deshalb -kein lästiges Transportieren der eingekauften Ware bis vor die Wohnung.



Art.-Nr. 8989-113 Transporttasche. In der Transporttasche können Sie den City-Hopper leicht und unauffallig im Zug, Auto, Bus, Flugzeug, Boot und in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen.

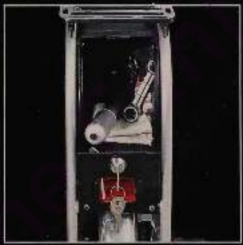


City-Hopper, der Packesel unter den Fahrrädern. Beim Einkauf so ideal wie im Urlaub. Ein Kompaktrad, das Ihnen manche Last abnimmt. City-Hopper, damit der tägliche Einkauf leichter wird und beim Wochenendausflug Ihr Picknick bequem verstaut werden kann.

### City-Hopper 116 cm lang 63 cm hoch



Der City-Hopper ist bequem im Auto mitzunehmen.



Abschließbare Gepäckträgerbox, Mit Luftpumpe u. Werkzeug, Bietet zusätzlich viel Platz.



Art-Nr. 8989-111 Einkaufstasche.
Der vordere Lastenträger für alle möglichen Transportgüter kann mit der Kettler
Einkaufstasche ausgerüstet werden. Der
passende Zuschnitt der Einkaufstasche
ermöglicht einen problemlosen Transport.



Der City-Hopper hat Platz für Bier- und andere Getränkekisten oder auch für große, geräumige Einkaufstaschen. City-Hopper, ideal für jeden Haushalt.



Durch die kompakte Rahmenkonstruktion des City-Hoppers sind gute Abstellmöglichkeiten auf geringstem Raum wie Balkon, Besenkammer etc. gegeben.



Einkaufskorb.

Das falt- und steckbare Korbsystem für Einkaufsfahrten. Komplett oder einzeln einsetzbar.



### Strato 27 12-Gang

Art.-Nr. 8931-000 - 51 cm Rahmengröße 8932-000 - 57 cm Rahmengröße 8933-000 - 60 cm Rahmengröße

Tropfenrohr-Rahmen: Rohre, Gabel und Tretlagermuffe aus Alu-Speziallegierung. Geschmiedete Alu-Druckguß-Ausfallenden. 3-fach Alu-Sicherheitsmuffen, verschraubt, verklebt, verpreßt. Aerodynamische Renngabel mit strömungsgünstigem Alu-Druckgußgabelkopf. Rahmen und Gabel mit stoß- und schlagfester Epoxybeschich-tung. Gesamtgewicht ca. 9,6 kg.

Laufräder: Alu-Sportfelgen, Bereifung 25-622 (28 x 11/16"). Alu-Niederflanschnaben mit Schnellspannverschlüssen.

Nirosta-Speichen.

Antrieb: Renntretlager, 12-Gang-Rennschaltung. Alu-Doppelkettenblatt 42/52



Zähne, Kassettennabe 13-23 Zähne. Alu-Pedalarme, Alu-Rennpedale mit Nirosta-Rennhaken und Chromleder-Spurtriemen.

Lenkung: Spezial-Steuerkopfsatz, gedrehte Lagerschalen. Alu-Vorbau 180 mm tief, 110 mm lang. Aerodynamischer Alu-Rennlenker, 420 mm breit, blaue Lenkerbandumwicklung.

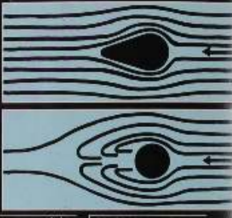
Bremsen: Aerodynamische Mittelzug-Felgenbremse. Aerodynamische Alu-Bremsgriffe.

Ausstattung: Blauer Kalbsvelours-Ledersattel, stufenlos verstellbar in Länge, Höhe und Neigung. Superleichtes Sell-schloß. Großvolumige Rennluftpumpe. Werkzeug für Pedal-, Lenkermontage und Sattelhöhenverstellung. Aerodynamische Trinkflasche mit Halter

### Weniger Luftwiderstand durch Ovalrohr-Rahmen

Das strömungsgünstige Kettler-Alu-Tropfen-Rad ist eine Entwicklung aus dem Windkanal, Das bedeutet für Sie: 20% weniger Luftwiderstand. Erhöhte Verwindungsstabilität durch Tropfenrahmen. Vorteile beim Zeitfahren. Optimale Kraftübertragung. Die beiden rechten Abbildungen zeigen den strömungsgünstigen Luftstrom um ein tropfenförmiges Rohr bzw. den ungünstigen Luftstrom um ein zylindrisches Rohr.







Formschöner Kalbsvelours-Ledersattel

Aerodynamische Alu-Sicherheitsmuffe. Verschraubt, ver-klebt, verpreßt

> Großvolumige: Rennluftpumpe

> > Sto8- und schlagfeste Epoxy

beschichtung

Rahmengewicht: 1.6 kg

Gesamtgewicht: ca. 9,6 kg

Alu-Vorbau: 180 mm tief, 110 mm lang

Aerodynamischer Alu-Rennlenker. 420 mm breit

> Aerodynamische Alu-Mittelzugbremse

> > Alu-Sportfelge

Bereifung: 25-622 (28 x 11/18)



3 RAHMENGRÖSSEN NEU!

Alu-Sportfelge

Nirosta-Spelchen

Alu-Sattelstütze

Aerodynamische Alu-Mittelzugbremse

Schnellspannnabe

> Aerodynamische, Rennflasche

> > Renn-Tretlager

12-Gang-Rennschaltung /

Speichenschutz Scheibe

Alu-Rennpedale und Nirosta-Rennhaken mit Chromledernemen

Schnellspannabe /

Nirosta-Speichen

# Romeo Art.-Nr. 8938-000

### Romeo 27 Julia 27 12-Gang

Troptenrohr-Rahmen: Rohre und Gabel aus Speziallegierung. 3-fach-Alu-Sicher-heitsmuffen, verschraubt, verklebt, verpreßt. Aerodynamische Renngabel mit strömungsgünstigem Alu-Druckguß-Gabelkopf. Geschmiedete Alu-Druckguß-Ausfallenden. Gesamtgewicht: ca. 11,3 kg. Rahmen und Gabel mit stoß- und schlagfester Epoxybeschichtung.

fester Epoxybeschichtung.

<u>Laufräder:</u> Eloxierte Alu-Sportfelgen.
Bereifung 25-622 (28 x 11/16"). Niederflanschnaben mit Schnellspannverschlüssen. Nirosta-Speichen. Speichenschutzscheibe

Antrieb: Tretlager verschraubt mit Vierkantachse. 12-Gangschaltung, Schalthebel am Vorbau. Alu-Doppelkettenblatt 42/52 Zähne. Kassettennabe 14-26 Zähne. Uniglide Kette. Alu-Rennsportglocke.

Lenkung: Spezial-Steuerkopfsatz mit Kettler-Gravur und gedrehten Lagerschalen. Alu-Vorbau und Alu-Lenker, blaues Lenkerband.

Bremsen: Alu-Mittelzugbremse mit bequemer Semieinstellung. Alu-Bremsariffe.

Ausstattung: Leistungsstarke Beleuchtung. Alu-Sattelstütze mit blauem Kalbsvelours-Tourensattel, stufenlos verstellbar
in Länge, Höhe und Neigung. Werkzeugtasche mit Werkzeug für Pedal-, Lenkermontage und Sattelhöhenverstellung.
Epoxybeschichteter Alu-Gepäckträger.
Speichenreflektoren. Großvolumige Rennluftpumpe.

NEU: Epoxybeschichtete Alu-Schutzbleche und Nirosta-Überlaufstreben. NEU: Am Rahmen befestigtes Trelock-Sicherheitsschloß, FIFSP geprüft. NEU: In der Höhe regulierbare Alu-Parkstütze.

NEU! WERTBESTÄNDIGE EPOXY-BESCHICHTETE SCHUTZBLECHE









Strato, Romeo und Julia im Windkanal geboren.

Julia

Art.-Nr. 8939-000



### Alpha 27 12-Gang

Art.-Nr. 8918-000 – 55 cm Rahmengröße 8919-000 – 57 cm Rahmengröße 8920-000 – 60 cm Rahmengröße

Rahmen: Rohre und Gabel aus Alu-Speziallegierung, Geschmiedete Alu-Druckguß-Ausfallenden, 3-fach-Alu-Sicherheitsmuffen, verschraubt, verklebt, verpreßt. Alu-Renngabel mit strömungsgünsti-gem Alu-Druckguß-Gabelkopf. Rahmen und Gabel mit stoß- und schlagfester Epoxybeschichtung, Gesamtgewicht: ca. 9,8 kg.

Laufräder: Alu-Sportfelgen. Bereifung 25-622 (28 x 1½°). Alu-Niederflansch-naben mit Schnellspannverschlüssen,

Nirosta-Speichen. Antrieb: Renn-Treflager, 12-Gang-Rennschaltung. Alu-Doppelkettenblatt 42/52 Zähne, Kassettennabe hinten 13-23 Zähne. Alu-Pedalarme. Alu-Rennpedale mit Nirosta Rennhaken und Chromleder-Spurt-

Lenkung: Alu-Spezial-Steuerkopfsatz, gedrehte Lagerschalen. Alu-Vorbau 180 mm tief, 100 mm lang. Alu-Rennlenker 420 mm breit mit schwarzer Lenkerbandumwicklung.

Bremsen: Alu-Seitenzugbremsen. Alu-Bremsgriffe

Ausstattung: Trinkflasche mit Halter. Großvolumige Rennluftpumpe. Kalbs-veloursattel in Höhe, Länge und Neigung verstellbar. Alu-Rennglocke. Superleichtes Seilschloß. Werkzeug für Pedal-, Lenker-montage und Sattelhöhenverstellung.

### Alpha, das Weltmeister-Rennrad.

Das Kettler Alpha hat sich in vielen harten. Radrennsport-Wettbewerben bewährt. Unter anderem bei der Militärweitmeisterschaft 1982 in Belgien im Crossfahren:



In der Mannschaftswertung wurde der 1 Platz belegt.

Der 2. Platz wurde beim Militär-Straßenrennen (Mannschaft) errungen,

Der 3. Platz ist im Einzel-Crossfahren

Der Titel des Deutschen Amateur-Meisters 1983 im Crossfahren wurde auf einem Alpha errungen.

3 RAHMENGRÖSSEN NEU!

Bereifung 25-622 (28 x 11/14")

Alu-Sportfelgen

Nirosta-Speichen Speichenschutz-Scheibe Alu-Synchron-

Alu-Sattel-

stütze

Seitenzugbremse

Alu-Sicherneitsmuffen, verschraubt, verklebt, verpreßt

Formschöner Kalbs-

Veloursledersattel

ETTERS OLD

Großvolumige Rennluftpumpe

> Stoß- und schlagfeste Epoxy-beschichtung

Rahmengewicht: ca. 1.6 kg

Gesamtgewicht: ca. 9,8 kg

Alu-Vorbau. 180 mm tief, 100 mm lang

> Alu-Rennlenker, 420 mm breit

> > Alu-Synchron-Seitenzugbremse

> > > Bereifung 25-622 (28 x 1 V

> > > > Alu-Sport feigei

Trinkflasche mit Halter

Alu-Rennpedale mit Nirosta-Rennhaken und Chromlederriemen

Schnellspannnabe

Nirosta-Speichen

Schnellspannabe 12-Gang-Rennschaltung

Henn-Tretlager

Quelle: Heinz Fingerhut, velo-classic.de | velopedia.online

## Beta Art.-Nr. 8922-000 Flair Art.-Nr. 8923-000

### Beta 27 Flair 27 12-Gang

Rahmen: Rohre und Gabel aus Alu-Speziallegierung. Gemuffter Rahmen mit 3-fach-Sicherheitsmuffen, verschraubt, verklebt, verpreßt. Geschmiedete Ausfallenden. Rahmen und Gabel mit stoß- und schlagfester Epoxybeschichtung. Gesamtgewicht: ca. 11,3 kg.

gewicht: ca. 11,3 kg.

Laufräder: Alu-Sportfelgen, Bereifung
25-622 (28 x 11/1s\*). Niederflanschnaben
mit Schnellspannverschlüssen. NirostaSpeichen, Speichenschutzscheibe.

Speichen. Speichenschutzscheibe.
Antrieb: Verschraubtes Tretlager mit
Vierkantachse. Alu-Doppelkettenblatt
42/52 Zähne, Kassettennabe 14–26 Zähne.
Uniglide Kette. Alu-Rennpedale. 12-Gang-Schaltung, Schalthebel am Vorbau. Alu-Rennsportglocke.

Lenkung: Spezial-Steuerkopfsatz mit Kettler-Gravur und gedrehten Lagerschalen, Eloxierter Alu-Vorbau und Alu-Lenker. Schwarzes gepolstertes Lenkerband.

Bremsen: Alu-Mittelzugbremse mit bequemer Semleinstellung. Alu-Bremsgriffe.

Ausstattung: Leistungsstarke Beleuchtung. Sattelstütze mit schwarzem Sportsattel, stufenlos verstellbar in Länge, Höhe und Neigung. Werkzeugtasche für Pedal, Lenkermontage und Sattelhöhenverstellung. Epoxybeschichteter Alu-Gepäckträger. Speichenreflektoren. Großvolumige Rennluftpumpe.

NEU: Epoxybeschichtete Alu-Schutzbleche und Nirosta-Überlaufstreben. NEU: Trelock-Sicherheitsschloß am Rahmen befestigt. FIFSP geprüft.

NEU: In der Höhe regulierbare Alu-Parkstütze

NEU! WERTBESTÄNDIGE EPOXY-BESCHICHTETE SCHUTZBLECHE









Kettler hat die alu-leichte Auswahl.



### Fahrrad-Systemanhänger Transit Art.-Nr. 8958-000

Transit, der ideale Fahrradanhänger mit den vielen Einsatzmöglichkeiten für jedermann:

- Für Handwerk/Gewerbe, Garten, Radwanderer, Campingfreunde usw.
- Herausnehmbare Alu-Transportmulde (73 cm lang, 55 cm breit, 36 cm tlef) mit PVC-Leiste. Für die Hausfrau im Haushalt, zum Einkaufen usw. verwendbar.
- Platzsparend zusammenfaltbar, Aluminiumrahmen (Fahrgestell). Auf engstem Raum in Garage, Keller, Wohnung oder Balkon unterzubringen. Rahmenmaße in zusammengelegtem Zustand: 171 cm lang, 26 cm breit.
- 4. Der Fahrradanhänger wird mit einer Kupplung am Fahrrad befestigt (gehört nicht zum Lieferumfang). Der Alu-Deckel, mit verstellbarem Rastenverschluß, kann auch bei über die Ladekante hinausragender Ladung befestigt werden.







Aluminiumdeckel



Kupplung

Aluminium-Rahmen, anthrazit, epoxybeschichtet

Aluminium-Schutzbleche, anthrazit, epoxybeschichtet NEU! ALU-LEICHT, NUR 12,7 KG

> PVC-Leiste, geräuschdämmend

Verstellbarer Rastenverschluß

Aluminiumrahmen, anthrazit, epoxybeschichtet

Aluminium-Transportmulde, herausnehmbar

Räder 47-305 (16 x 1.75')



### **Fahrradtaschen**

Passend zum Alu-Rad-Programm. Superfestes Enkalon. Acrylbeschichtet, wetterfest, superleicht, schmutzabweisend imprägniert, lichtecht, reißfest, leichte Handhabung, leichtgängige Reißverschlusse.

1. Art.-Nr. 8989-001 Kleine Lenkertasche.

Mit Kartensichtfach, Ein großvolumiges Fach mit Reißverschluß. Volumen: 4,8 Liter. 2. Art.-Nr. 8989-002

Doppelgepäcktasche. 4 graßvolumige Fächer. 2-Punkt-Befestigung, Reflektierende Sicherheitsstreifen hinten. Volumen: 28 Liter.

3. Art.-Nr. 8989-003 Dreifach-Gepäcktasche.

5 großvolumige Fächer, Zusätzliche Ringe zum Befestigen von Gepäck, Reflektierende Sicherheitsstreifen. Volumen: 38 Liter. 4. Art.-Nr. 8987-002

Kleine Lenkertasche.

Kartensichtfach. 2 gegenläufige Reißverschlüsse, 2 Seiten-facher, Volumen: 4,8 Liter,

5. Art.-Nr. 8987-001

Luxus-Lenkertasche. Kartensichtfach. 2 Fächer mit gegenläufigen Reißverschlüssen. 2 Seitenfächer, Schultertragegurt. Volumen: 11,5 Liter.

6. Art.-Nr. 8987-003 Doppel-Gepäcktasche.

8 großvolumige Fächer, Form-stabil durch Kunststoffeinsätze. Jede Tasche (mit 2 gegenläufigen Reißverschlüssen) ist mit einem Patentgriff versehen. Die Taschen sind einzeln verwendbar, Volumen: 31 Liter.

7. Art.-Nr. 8987-013 Front-Gepäckträgertasche. 2 großvolumige Facher und 2 aufgesetzte Außenfächer, Eingearbeitete Verstärkung, Auch auf hinterem Gepäckträger ein-

setzbar. Volumen: 29 Liter. 8. Art.-Nr. 8987-004 Dreifach-Gepäcktasche.

9 großvolumige Fächer, Formstabil durch Kunststoffeinsätze. Gegenläufige ReiBverschlüsse. Zusätzliche Gurtringe zum Befestigen von Gepäck. Volumen: 41 Liter.

9. Art.-Nr. 8987-005 Fahrrad-Sporttasche.

3 großvolumige Fächer mit Reißverschlüssen, 2 kleine Fächer mit Reißverschlüssen und Klettverschluß. Schultertragegurt, Volumen: 23 Liter. 10. Art.-Nr. 8987-012 runde

Sattel- und Lenkertasche. Bietet viel Platz. Mit Reißverschluß. Volumen: 2,2 Liter.

10. Art.-Nr. 8987-016 Große Rahmentasche.

Großvolumiges Fach mit Reißverschluß, 4-Punkt-Befestigung, Volumen: 8 Liter.

11. Art.-Nr. 8987-009 Rahmentasche.

Für hinteren Rahmenwinkel. Volumen: 0.9 Liter

11. Art.-Nr. 8987-008 Schlauchtasche.

Mit separatem Werkzeugfach und Reißverschluß. Volumen: 6 Liter.

12. Art.-Nr. 8987-014

Große Sportrolle. Großes Hauptfach mit Reißverschluß. 2 Seitenfächer mit Reiß-, 1 Seitenfach mit Klettverschluß. Je Kopfseite ein Fach mit Reißverschluß, 2 Trage-gurte, Volumen: 26 Liter.

13. Art.-Nr. 8987-007 Lenker- und Satteltasche. Innenverstärkung. Volumen: 1,8 Liter.

14. Art.-Nr. 8987-015 Kofferrucksack.

2 großvolumige Fächer mit Reißverschlüssen. Eingearbeitete Verstärkungen. Stabile Tragegurte. Rückenschoner. Volumen: 43 Liter.

15. Art.-Nr. 8987-011 Fahrrad-Transportlasche. Für ein komplettes Fahrrad. 2 gegenläufige Reißver-

schlüsse. 4 Tragegurte.











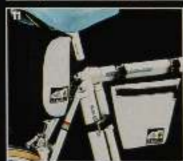






















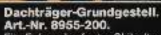
Heinz Kettler Metaliwarenfabrik GmbH & Co. 4763 Ense-Parsit

Vertretungen: Belgien: Firma Kettler Belgré p.v.b.a. Edagam

Schweiz Arma Komenda St. Gallen Holland: Firms Kettler Benelux B.V.



Fahrradträger, Art.-Nr. 8955-100. Für 2 Fahrräder, Mit Fahrradaufsatz 8955-300 für 4 Fahrräder, Robuste Alu-Stahlkonstruktion. Einfache Schnellmontage und fester Sitz durch breite Stützfüße. Die Fahrräder können gegen Diebstahl mit einem Schloß gesichert werden.



Für Fahrradaufsatz, Skihalteraufsatz und Lastenträgeraufsatz.

Fahrradaufsatz. Art.-Nr. 8955-300. Für Dachträger Grundgestell. Art.-Nr. 8955-200



Skihalteraufsatz. Art.-Nr. 8956-100.



Kindersitz. Art.-Nr. 8947-100. Gepolsterter Sitz und Rücken. Beckengurt. 5-fach verstellbare Fußrasten verhindem ein Abrutschen der Kinderfüße in die

Speichen. Einfache Montage, Sterngriff-schraube anziehen und der Sitz ist rutsch fest mit dem Gepäckträger verbunden.

Qualitätsurteil gut

Heft 2/83



Passend für 4 Paar Ski, abschließbare Alu-



Kombinierter Fahrrad-/Autositz. Art.-Nr. 8986-000. Flexible Kunststoffschale mit PVC-Polster.

Hosenträger-Beckengurt, 5-fach verstellbare Fußrasten schützen die Kinderfüße vor den Speichen. Durch Anziehen einer Sterngriffschraube ist der Sitz mit dem Gepäckträger rutschfest verbunden. Von 24 getesteten Kindersitzen erhielt dieser Artikel von der Stiftung Warentest das Qualitätsurteil "gut"



Lastenträgeraufsatz. Art.-Nr. 8957-100.

Fahrrad-Wandhalter. Art.-Nr. 8959-000. Aus Aluminium, Befestigungselemente aus Kunststoff bzw. kunststoffbeschichtet. 2 Räder können übereinander angebracht werden.

Ihr Fachhandler