

Korrektur in der Originalbetriebsanleitung 87700111

Folgender Fehler ist in der Originalbetriebsanleitung korrigiert worden:

In der Originalbetriebsanleitung fehlen Modelle auf dem Cover, in der Aufzählung der Zuordnung der Typen, Modelle und Fahrradarten, in der Konformitätserklärung und in der Stückliste.

- ▶ Das Cover wurde neu erstellt.
- ▶ Die Tabelle 7: Zuordnung Typ, Modell und Fahrradart wurde erweitert.
- ▶ Eine neue Konformitätserklärung wurde ausgestellt.
- ▶ Die Stückliste wurde erweitert.

Da es sich hierbei um keinen sicherheitsrelevanten Fehler handelt, wird diese Korrektur aus umweltschutzgründen ausschließlich digital publiziert. Bitte drucken die diese Seiten bei Bedarf aus und heben Sie diese zusammen mit der Originalbetriebsanleitung auf.

Köln, den 07.11.2018

**WICHTIG
VOR GEBRAUCH SORGFÄLTIG LESEN
AUFBEWAHREN FÜR SPÄTERES NACHSCHLAGEN**



ORIGINALBETRIEBSANLEITUNG

DE

ELEKTRIFOHRRÄDER

Comfort, Escaro, Quadriga, Traveller

KB064-VAFxxx, KB064-VARxxx, KB065-VAKxxx, KB065-VBKxxx, KB065-VCKxxx, KB066-VAFxxx,
KB066-VBFxxx, KB066-VCFxxx, KB068.VAFxxx, KB068-VARxxx,KB068-VBFxxx, KB069-VAFxxx,
KB070-VAKxxx, KB070-VAKxxx, KB070-VBKxxx,KB076-VAFxxx, KB076-VARxxx, KB076-VBFxxx,
KB077-VAFxxx, KB078-VAFxxx, KB078-VARxxx, KB078-VBFxxx, KB078-VBRxxx, KB080-VAFxxx,
KB080-VARxxx, KB080-VBFxxx, KB080-VBRxxx, KB080-VCFxxx, KB080-VCRxxx, KB080-VDFxxx,
KB080-VDRxxx, KB083-VAFxxx, KB083-VBFxxx, KB084-VAFxxx, KB084-VBFxxx, B085-VARxxx,
KB086-VAFxxx, KB093-VAKxxx, KB104-VAKxxx, KB105-VAKxxx, B106-VAKxxx, KB175-VAKxxx,
KB176-VAFxxx, KB176-VARxxx, KB176-VBFxxx, KB176-VBRxxx, KB176-VCFxxx, KB176-VCRxxx,
KB177-VAFxxx, KB177-VARxxx, KB177-VBFxxx, KB177-VBRxxx, KB177-VCFxxx, KB177-VCRxxx

1.9 Identifizieren

1.9.1 Betriebsanleitung

Die Identifikationsnummer dieser Bedienungsanleitung besteht aus der Dokumentennummer, der Versionsnummer und dem Erscheinungsdatum. Sie befindet sich auf dem Deckblatt und in der Fußzeile.

Identifikationsnummer	87700111_1.1_07.11.2018
------------------------------	-------------------------

Tabelle 6:

Identifikationsnummer der Bedienungsanleitung

1.9.2 Fahrrad

Diese Bedienungsanleitung der Marke KETTLER bezieht sich auf das *Modelljahr* 2019. Der Produktionszeitraum ist August 2018 bis Juli 2019. Sie wird im August 2018 herausgegeben.

Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil folgender Fahrräder:

Typennummer	Modell	Fahrradart
KB064-VAFxxx	Quadriga Comp 8 Belt (FL)	City- und Trekkingrad
KB064-VARxxx	Quadriga Comp 8 Belt (RT)	City- und Trekkingrad
KB065-VAKxxx	Quadriga CX 10 C1	City- und Trekkingrad
KB065-VBKxxx	Quadriga CX 10 C2	City- und Trekkingrad
KB065-VCKxxx	Quadriga CX 10 C3	City- und Trekkingrad
KB066-VAFxxx	Quadriga CX 5 C1	City- und Trekkingrad
KB066-VBFxxx	Quadriga CX 5 C2	City- und Trekkingrad
KB066-VCFxxx	Quadriga CX 5 C3	City- und Trekkingrad
KB068.VAFxxx	Quadriga Plus 8 FL	City- und Trekkingrad
KB068-VARxxx	Quadriga Plus 8 RT	City- und Trekkingrad
KB068-VBFxxx	Quadriga Plus 8 FL	City- und Trekkingrad
KB069-VAFxxx	Quadriga Plus 8 Benelux	City- und Trekkingrad
KB070-VAKxxx	Escaro Pro CX 9 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB070-VAKxxx	Escaro Pro CX 9 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB070-VBKxxx	Escaro Pro CX 9 (400 Wh)	City- und Trekkingrad

Tabelle 7:

Modelle KETTLER Modelljahr 2019

Typennummer	Modell	Fahrradart
KB076-VAFxxx	Escaro Comp 8 FL C1 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB076-VARxxx	Escaro Comp 8 RT C1 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB076-VBFxxx	Escaro Comp 8 FL C2 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB077-VAFxxx	Escaro Comp 8 FL Benelux	City- und Trekkingrad
KB078-VAFxxx	Escaro Comp 8 FL C1 (400 Wh)	City- und Trekkingrad
KB078-VARxxx	Escaro Comp 8 RT C1 (400 Wh)	City- und Trekkingrad
KB078-VBFxxx	Escaro Comp 8 FL C2 (400 Wh)	City- und Trekkingrad
KB078-VBRxxx	Escaro Comp 8 RT C2 (400 Wh)	City- und Trekkingrad
KB080-VAFxxx	Escaro Comp 8 Belt C1 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB080-VARxxx	Escaro Comp 8 Belt C1 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB080-VBFxxx	Escaro Comp 8 Belt C1 (400 Wh)	City- und Trekkingrad
KB080-VBRxxx	Escaro Comp 8 Belt C1 (400 Wh)	City- und Trekkingrad
KB080-VCFxxx	Escaro Comp 8 Belt C2 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB080-VCRxxx	Escaro Comp 8 Belt C2 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB080-VDFxxx	Escaro Comp 8 Belt C2 (400 Wh)	City- und Trekkingrad
KB080-VDRxxx	Escaro Comp 8 Belt C2 (400 Wh)	City- und Trekkingrad
KB083-VAFxxx	Quadriga Cityhopper	City- und Trekkingrad
KB083-VBFxxx	Quadriga Cityhopper Belt	City- und Trekkingrad
KB084-VAFxxx	Comfort 5 (500 Wh)	City- und Trekkingrad
KB084-VBFxxx	Comfort 5 (400 Wh)	City- und Trekkingrad
KB085-VARxxx	Comfort RT	City- und Trekkingrad
KB086-VAFxxx	Comfort Active Benelux	City- und Trekkingrad
KB093-VAKxxx	Quadriga X Comp	City- und Trekkingrad
KB104-VAKxxx	Quadriga Cross Comp CX 10	City- und Trekkingrad
KB105-VAKxxx	Escaro Cross CX 9	City- und Trekkingrad
KB106-VAKxxx	Escaro Cross CX 9N	City- und Trekkingrad
KB175-VAKxxx	Traveller E Gold (10G Kette)	City- und Trekkingrad
KB176-VAFxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 500W	City- und Trekkingrad
KB176-VARxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 500W	City- und Trekkingrad

Tabelle 7:

Modelle KETTLER Modelljahr 2019

Typennummer	Modell	Fahrradart
KB176-VBFxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 500W	City- und Trekkingrad
KB176-VBRxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 500W	City- und Trekkingrad
KB176-VCFxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 500W	City- und Trekkingrad
KB176-VCRxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 500W	City- und Trekkingrad
KB177-VAFxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 400W	City- und Trekkingrad
KB177-VARxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 400W	City- und Trekkingrad
KB177-VBFxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 400W	City- und Trekkingrad
KB177-VBRxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 400W	City- und Trekkingrad
KB177-VCFxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 400W	City- und Trekkingrad
KB177-VCRxxx	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 400W	City- und Trekkingrad

Tabelle 7:

Modelle KETTLER Modelljahr 2019

10.2

EG-Konformitätserklärung

Original-EG-Konformitätserklärung

Der Hersteller:

KETTLER Alu-Rad GmbH
 Longericher Str. 2
 50739 Köln

erklärt hiermit, dass die elektromotorisch unterstützten Fahrräder der Typen:

KB064-VAFxxx, KB064-VARxxx, KB065-VAKxxx, KB065-VBKxxx, KB065-VCKxxx,
 KB066-VAFxxx, KB066-VBFxxx, KB066-VCFxxx, KB068-VAFxxx, KB068-VARxxx,
 KB068-VBFxxx, KB069-VAFxxx, KB070-VAKxxx, KB070-VAKxxx, KB070-VBKxxx,
 KB076-VAFxxx, KB076-VARxxx, KB076-VBFxxx, KB077-VAFxxx, KB078-VAFxxx,
 KB078-VARxxx, KB078-VBFxxx, KB078-VBRxxx, KB080-VAFxxx, KB080-VARxxx,
 KB080-VBFxxx, KB080-VBRxxx, KB080-VCFxxx, KB080-VCRxxx, KB080-VDFxxx,
 KB080-VDRxxx, KB083-VAFxxx, KB083-VBFxxx, KB084-VAFxxx, KB084-VBFxxx,
 KB085-VARxxx, KB086-VAFxxx, KB093-VAKxxx, KB104-VAKxxx, KB105-VAKxxx,
 KB106-VAKxxx, KB175-VAKxxx, KB176-VAFxxx, KB176-VARxxx, KB176-VBFxxx,
 KB176-VBRxxx, KB176-VCFxxx, KB176-VCRxxx, KB177-VAFxxx, KB177-VARxxx,
 KB177-VBFxxx, KB177-VBRxxx, KB177-VCFxxx, KB177-VCRxxx

Baujahr 2018 und Baujahr 2019, allen einschlägigen Bestimmungen der *Richtlinie 2006/42/EG Maschinen* entsprechen. Weiterhin entsprechen die elektromotorisch unterstützten Fahrräder allen einschlägigen grundlegenden Anforderungen der *Richtlinie 2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit*. Folgende Normen wurden angewandt: die **EN ISO 12100:2010** Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung, die **EN 15194:2015**, Fahrräder - Elektromotorisch unterstützte Räder - EPAC-Fahrräder, die **EN ISO 4210**, Fahrräder - Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder, die **EN 11243:2016**, Fahrräder - Gepäckträger für Fahrräder - Anforderungen und Prüfverfahren und die **EN 82079 1:2012**, Erstellen von Gebrauchsanleitungen - Gliederung, Inhalt und Darstellung - Teil 1: Allgemeine Grundsätze und ausführliche Anforderungen.

Frau Janine Otto (Technische Redakteurin), c/o KETTLER Alu-Rad GmbH, Longericher Str. 2, 50739 Köln, ist bevollmächtigt, die technischen Unterlagen zusammenzustellen.



Köln, 07.11.2018

Ort, Datum und Unterschrift

Egbert Hageböck
 -Geschäftsführer-

10.3 Teilelisten-eileiste

Modell	Quadriga Comp 8 Belt (FL)
Typennummern	KB064-VAFxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Diamant
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Riemenantrieb
Motor	Bosch Active Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremse Shimano BL-MT400 + BR-MT400
Akku 1	PowerTube Intube 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NCX-AIRLO 63mm
Bereifung	Schwalbe Marathon GT Tour
Diebstalschutz	AXA Bosch Intube Gen3

Tabelle 33: Teileliste Quadriga Comp 8 Belt (FL)

Modell	Quadriga Comp 8 Belt (RT)
Typennummer	KB064-VARxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Wave-Long
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Riemenantrieb
Motor	Bosch Active Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremse Shimano BL-MT400 + BR-MT400
Akku 1	PowerTube Intube 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NCX-AIRLO 63mm
Bereifung	Schwalbe Marathon GT Tour
Diebstalschutz	AXA Bosch Intube Gen3

Tabelle 34: Teileliste Quadriga Comp 8 Belt (RT)

Modell	Quadriga Plus 8 FL
Typennummer	KB068-VBFxxx
Laufradgröße	28"
Rahmenformen	Diamant
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	PowerTube Intube 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX E25 63mm
Bereifung	Schwalbe Marathon Green Guard
Diebstalschutz	AXA Bosch Intube Gen 3
Tabelle 35:	Teileliste Quadriga Plus 8 FL

Modell	Escaro Comp 8 Belt C1 (500 Wh)
Typennummer	KB080-VARxxx
Laufradgröße	28"
Rahmenformen	Diamant
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Riemenantrieb
Tabelle 36:	Teileliste Escaro Comp 8 Belt C1 (500 Wh)

Modell	Escaro Comp 8 Belt C1 (400 Wh)
Typennummer	KB080-VBRxxx
Laufradgröße	28"
Rahmenformen	Diamant
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Riemenantrieb
Tabelle 37:	Teileliste Escaro Comp 8 Belt C1 (400 Wh)

Modell	Escaro Comp 8 Belt C2 (500 Wh)
Typennummer	KB080-VCRxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Wave
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Riemenantrieb

Tabelle 38: **Teileliste Escaro Comp 8 Belt C2 (500 Wh)**

Modell	Escaro Comp 8 Belt C2 (400 Wh)
Typennummer	KB080-VDRxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Wave
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Riemenantrieb

Tabelle 39: **Teileliste Escaro Comp 8 Belt C2 (400 Wh)**

Modell	Traveller E Gold (10G Kette)
Typennummer	KB175-VAKxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Diamant
Rahmengrößen	50 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Performance CX
Schaltung	Kettenschaltung Shimano XT 10 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Unterrohrakku 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX E25 63mm
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus

Tabelle 40: **Teileliste Traveller E Gold (10G Kette)**

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 500 W
Typennummer	KB176-VAFxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Diamant
Rahmengrößen	50 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Unterrohrakku 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus
Tabelle 41:	Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, FL)

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 500 W
Typennummer	KB176-VARxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Diamant
Rahmengrößen	50 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Unterrohrakku 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus
Tabelle 42:	Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, RT)

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 500 W
Typennummer	KB176-VBFxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Wave ST
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Unterrohrakku 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus
Tabelle 43:	Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, FL)

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 500 W
Typennummer	KB176-VBRxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Wave ST
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Unterrohrakku 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus
Tabelle 44:	Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, RT)

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 500 W
Typennummer	KB176-VCFxxx
Laufradgröße	28"
Rahmenformen	Wave GT
Rahmengrößen	45 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Gepäckträgerakku 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus

Tabelle 45: **Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, FL)**

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 500 W
Typennummer	KB176-VCRxxx
Laufradgröße	28"
Rahmenformen	Wave GT
Rahmengrößen	45 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Gepäckträgerakku 500 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus
Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, RT)

Tabelle 46: **Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, RT)t**

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 400 W
Typennummer	KB177-VAFxxx
Laufradgröße	28"
Rahmenformen	Diamant
Rahmengrößen	50 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Unterrohrakku 400 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus
Tabelle 47:	Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, FL)

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 400 W
Typennummer	KB177-VARxxx
Laufradgröße	28"
Rahmenformen	Diamant
Rahmengrößen	50 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Unterrohrakku 400 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus
Tabelle 48:	Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, RT)

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 400 W
Typennummer	KB177-VBFxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Wave ST
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Unterrohrakku 400 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus

Tabelle 49: **Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, FL)**

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 400 W
Typennummer	KB177-VBRxxx
Laufgradgröße	28"
Rahmenformen	Wave ST
Rahmengrößen	47 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Unterrohrakku 400 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus

Tabelle 50: **Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, RT)**

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, FL) 400 W
Typennummer	KB177-VCFxxx
Laufradgröße	28"
Rahmenformen	Wave GT
Rahmengrößen	45 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Gepäckträgerakku 400 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus

Tabelle 51: **Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, FL)**

Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, RT) 400 W
Typennummer	KB177-VCRxxx
Laufradgröße	28"
Rahmenformen	Wave GT
Rahmengrößen	45 cm
Antrieb	Kettenantrieb
Motor	Bosch Active Line Plus
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus 8 Gang
Bremsen	Scheibenbremsen Shimano BL-MT200 + BR-MT200
Akku 1	Powerpack Gepäckträgerakku 400 Wh
Ladegerät	Bosch 4A
Gabel	Suntour NEX
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus
Modell	Traveller E Gold (8G Nabe, RT)

Tabelle 52: **Teileliste Traveller E Gold (8G Nabe, RT)t**