

Rainer Gievers

Ebike & Pedelec

Anleitung für Einsteiger

Inhaltsverzeichnis

ISBN: 978-3-964690-08-1

1. Inhaltsverzeichnis

2. Gesetzliche Vorschriften.....	10
2.1 Pedelec.....	10
2.2 S Pedelec.....	11
2.3 Ebike.....	11
2.3.1 Fahrerlaubnis.....	12
2.3.2 Illegale Gefährte.....	13
2.4 Pedelec, S Pedelec und Ebike im Überblick.....	15
2.5 Fahrradanhänger.....	15
2.5.1 Vorschriften.....	15
2.5.2 Anhänger am S Pedelec.....	16
2.5.3 Deichsel und Kupplung.....	16
2.5.4 Licht.....	18
2.6 Kinder transportieren.....	18
2.6.1 Kindersitz.....	19
2.6.2 Kinderfahrradanhänger.....	19
2.6.3 Tandemstange.....	20
2.6.4 FollowMe-Tandemkupplung.....	21
2.6.5 Trailerbike (Nachläufer).....	21
2.7 Das verkehrssichere Pedelec.....	21
2.8 Das Fahrrad im Unternehmen einsetzen.....	22
2.9 Vorschriften zum Bauteiletausch.....	23
2.9.1 Pedelec 25.....	23
2.9.2 S Pedelec.....	25
3. Rahmen.....	27
3.1 Rahmenformen.....	27
3.2 Geometrie.....	28
3.3 Pedelec-Typ.....	29
3.3.1 Citybike (Cityrad).....	29
3.3.2 Trekkingbike (Trekkingrad).....	29
3.3.3 Crossbike (Crossrad).....	30
3.3.4 Mountainbike (MTB).....	30
3.3.5 Rennrad.....	31
3.4 Rahmenmaterial.....	31
3.5 Federung des Trekkingrads.....	31
3.5.1 Federgabel mit Stahlfeder.....	33
3.5.2 Federgabel mit Luftfederung.....	35
4. Der Pedelec/Ebike-Motor.....	37
4.1 Motorposition.....	37
4.2 Motorhersteller.....	38
4.2.1 Marktanteile.....	39
4.2.2 Bosch.....	39
4.2.2.a Active Line Cruise / Active Line Plus Cruise.....	40
4.2.2.b Performance Line Cruise.....	40
4.2.2.c Performance Line CX.....	40
4.2.2.d Bedieneinheiten.....	40
4.2.2.e COBI.Bike.....	42
4.2.2.f Bosch eShift.....	43
4.2.3 Brose.....	43
4.2.4 Continental E-Bike System.....	44
4.2.5 Impulse.....	44
4.2.6 Shimano.....	45

4.2.6.a Di2.....	45
4.2.7 Yamaha.....	45
4.2.7.a Giant SyncDrive.....	46
4.2.8 Panasonic.....	46
5. Der Akku beim Pedelec/Ebike.....	48
5.1 Grundlagen.....	49
5.2 Akku-Leistung.....	50
5.3 Richtig laden.....	51
5.3.1 Test des ADAC.....	52
5.3.2 Warum sich ein größerer Akku lohnen kann.....	52
5.4 Richtig lagern und transportieren.....	53
5.4.1 Warum Sie beim Akku auf Nummer sicher gehen sollten.....	54
5.5 Akku-Typen.....	56
5.6 Wenn der Akku nicht mehr erhältlich ist.....	56
5.7 Akkubauformen.....	57
5.7.1 Bosch Dual Battery.....	57
5.8 Reichweite erhöhen.....	58
5.8.1 Praktische Tipps.....	59
6. Sattel.....	61
6.1 Satteltypen.....	63
6.2 Damen- und Herrensattel.....	63
6.3 Welchen Sattel wählen.....	63
6.3.1 Warum der richtige Sattel wichtig ist.....	63
6.3.2 Den »Po« ausmessen.....	63
6.3.3 Weitere Einflüsse auf das Wohlbefinden.....	65
6.4 Ledersattel.....	65
6.5 Gefederte Sattelstütze.....	66
7. Schaltung.....	69
7.1 Nabenschaltung.....	69
7.2 Kettenschaltung.....	71
7.2.1 Shimano.....	72
7.3 Elektronische Schaltung Di2.....	75
7.4 Tretlagerschaltung.....	76
7.5 NuVinci.....	77
7.5.1 NuVinci Standardschaltung.....	80
7.5.2 NuVinci Harmony.....	80
7.5.3 NuVinci H Sync.....	80
7.6 Rohloff.....	81
7.7 Welches Schaltungssystem ist zu empfehlen?.....	82
7.8 Riemen oder Kette?.....	82
8. Bremsanlage.....	85
8.1 Rücktrittbremse.....	85
8.1.1 Rollenbremse.....	86
8.2 Felgenbremse.....	87
8.3 Scheibenbremsen.....	89
8.3.1 Wartung.....	91
8.3.2 Einbremsen.....	92
8.3.3 Bremsscheibenmaterial.....	92
8.3.4 Handhabung.....	92
8.3.5 Bremsenhersteller.....	93
8.3.5.a Shimano.....	93
8.3.5.b Magura.....	93

9. Reifen.....	94
9.1 Reifenumfang.....	94
9.2 Pedelec-geeignet.....	96
9.3 Fahrkomfort.....	96
9.3.1 Reifenbreite.....	96
9.3.2 Luftdruck.....	97
9.3.3 Karkasse.....	97
9.3.4 Reifenprofil.....	98
9.4 Wie schützt man sich vor Reifenpannen?.....	98
9.5 Winterreifen.....	99
10. Kaufentscheidung – welches Pedelec/Ebike kaufen?.....	101
10.1 Online-Kauf eines Markenfahrrads.....	101
10.2 Markenhersteller.....	103
10.2.1 Unterschiede in Preis und Ausstattung.....	104
10.3 Individualisierung.....	105
10.4 Baumarkträder.....	106
10.4.1 Wartung und Reparaturen.....	108
10.4.2 Günstiger ans Rad.....	109
10.4.3 Wie kommt der günstige Preis der Baumarkträder zustande?.....	110
10.5 Bei Markenrädern sparen.....	113
10.6 Gebrauchtkauf.....	113
10.6.1 Kaufvertrag.....	116
10.6.2 Verkaufsportale.....	116
11. Pedelec/Ebike korrekt auswählen und einstellen.....	118
11.1 Radgröße.....	118
11.2 Rahmengröße.....	118
11.2.1 Größentabellen.....	118
11.2.2 Rahmengröße selbst berechnen.....	119
11.2.2.a Sitzriese und Langbeiner.....	119
11.2.2.b Falsche Rahmengröße.....	120
11.3 Sitzposition.....	121
11.4 Sattelposition.....	122
11.4.1 Neigung.....	122
11.4.2 Feineinstellung.....	123
11.4.3 Sattelversatz.....	123
11.5 Lenkerposition.....	125
11.5.1 Lenkertypen.....	126
12. Pedelec/Ebike im Straßenverkehr.....	129
12.1 Grundlagen.....	129
12.2 Radwege.....	129
12.2.1 Besonderheiten.....	131
12.2.2 Fahrradstraßen.....	131
12.2.3 Radwege ohne Benutzungspflicht.....	131
12.2.4 Gehwege mit Radbenutzung.....	132
12.2.5 Wo Sie nie fahren dürfen.....	133
12.3 In welcher Richtung darf ich fahren?.....	134
12.4 Kinder im Straßenverkehr.....	134
12.5 Straßennutzung in der Praxis.....	134
12.5.1 Zwei Radfahrer nebeneinander.....	134
12.5.2 Autos überholen Radfahrer.....	135
12.5.3 Vorsicht, wenn Radwege Straßen kreuzen.....	135
12.5.4 Radfahrer überholen Radfahrer oder Fußgänger.....	135
12.5.5 Radfahren mit dem Hund.....	135

12.5.6 Wo darf das Fahrrad abgestellt werden?.....	136
12.5.7 Vor der Ampel auf dem Gehweg.....	137
12.5.8 Vordrängeln an der roten Ampel.....	137
12.5.9 Alkohol im Straßenverkehr.....	137
12.5.10 Links abbiegen.....	138
12.5.11 Radweg-Ende.....	139
12.5.12 Auto überholt Fahrrad und will rechts abbiegen.....	141
12.5.13 Welche Wege darf ich nutzen?.....	141
12.5.13.a Schilder.....	142
12.5.13.b Waldwege.....	145
12.5.13.c Waldwege und Ordnungshüter.....	146
12.5.13.d Besonderheiten auf Wirtschaftswegen.....	146
12.5.14 Zebrastreifen und Fußgängerampeln.....	147
12.6 Ampeln.....	147
12.7 Unterwegs in der Gruppe.....	148
12.8 Strafe bei Verstößen.....	148
13. Apps für Radler.....	150
13.1 Handyhalterung.....	150
13.2 Google Maps.....	150
13.2.1 Installation und Start auf dem Apple iPhone.....	151
13.2.2 Start auf dem Android-Handy.....	152
13.2.3 Grundfunktionen.....	152
13.2.4 Kartenansicht.....	154
13.2.5 Navigation.....	156
13.2.6 Google Maps-Weboberfläche.....	159
13.3 Komoot.....	160
13.3.1 Vollversion erwerben.....	162
13.3.2 Navigation.....	162
13.3.3 Routenaufzeichnungen anzeigen.....	164
13.3.4 Tourenvorschläge anderer Nutzer.....	165
13.3.5 Komoot-Weboberfläche.....	166
13.4 Weitere Apps.....	166
14. Fitnessaufzeichnung mit der Armbanduhr.....	167
14.1 Pulsuhrn.....	167
14.1.1 Wie funktioniert die Pulsmessung?.....	167
14.2 Smartwatch.....	168
14.3 Sportuhren.....	169
14.3.1 Die App.....	170
14.3.2 Tourenaufzeichnung.....	173
14.3.3 Spezialfunktionen.....	175
14.3.4 Warum Sportuhren manchmal falsche Ergebnisse liefern.....	176
14.3.5 Die richtige Pflege.....	176
14.3.6 Kaufempfehlungen.....	178
14.4 Outdoor- und Spezialuhren.....	178
14.5 Hybrid-Uhren.....	179
15. Zubehör für das Pedelec/Ebike.....	181
15.1 Taschen.....	181
15.2 Körbe.....	183
15.3 Fahrradschlösser.....	184
15.3.1 Bügelschlösser sind besser.....	186
15.3.2 Elektronische Schlösser.....	186
15.4 Fahrradhelm.....	187
15.4.1 MIPS.....	189

15.4.2 Helm mit Visier.....	189
15.5 Werkzeug.....	190
16. Unterwegs das Pedelec/Ebike laden.....	191
16.1 Ladestationen.....	191
16.1.1 Bike Energy.....	191
16.1.2 Software.....	192
16.1.3 E-Auto-Ladestationen.....	193
16.2 Pedelec-Akku im Wohnmobil laden.....	196
17. Wartung des Pedelecs/Ebikes.....	198
17.1 Drehmomentschlüssel.....	199
17.2 Hilfe bei Problemen.....	200
18. Stichwortverzeichnis.....	201
19. Weitere Bücher des Autors.....	205