

Name / Auftragsnr.: _____

Modell: _____

VSF..Wartung

Gruppe	Bauteil	geprüft und / oder eingestellt	- ✓	Note --/-/0/+/>++	Bemerkung			
1. Rahmen	1.1 Rahmen	Sichtprüfung auf Korrosion, Verformung und Risse.						
	1.2 Gabel	Sichtprüfung auf Korrosion, Verformung und Risse.						
	1.3 Lenkkopflager	Spiel? Rastet? Leichtgängigkeit? Eingestellt.						
2. Vorbau / Lenker	2.1 Vorbau	Einstecktiefe? Gefettet? Fest? Klemmungen o.k.?			Lenkerhöhe: _____ mm			
		Sichtprüfung auf Verformung und Risse.						
		Verschraubungen gemäß Herstellerangaben geprüft.			Anzugsmoment: _____ Nm			
	2.2 Lenker	Sichtprüfung auf Verformung und Risse.						
		Justiert? Fest? Ergonomie?						
Verschraubungen gemäß Herstellerangaben geprüft. Lenkerband / Griffe: Allgemeiner Zustand? Fest?				Anzugsmoment: _____ Nm				
3. Sattel	3.1 Sattel	Obermaterial: Allgemeiner Zustand?						
		Justiert. Fest?						
		Verschraubungen gemäß Herstellerangaben geprüft?			Anzugsmoment: _____ Nm			
	3.2 Sattelstütze	Einstecktiefe? Gefettet? Fettreste? Fest? Sichtprüfung auf Verformung und Risse. Verschraubung gemäß Herstellerangaben geprüft.			Sattelhöhe: _____ mm Anzugsmoment: _____ Nm			
4. Bereifung	4.1 Vorderrad	Felgenband geprüft (nicht bei Tubeless). Luftdruck geprüft? Ventileinsatz fest? Ventilkappe? Reifen: allgemeiner Zustand, Rundlauf, Verschleiß?			Fülldruck: _____ bar			
		4.2 Hinterrad	Felgenband geprüft (nicht bei Tubeless). Luftdruck geprüft? Ventileinsatz fest? Ventilkappe? Reifen: allgemeiner Zustand, Rundlauf, Verschleiß?			Fülldruck: _____ bar		
	5. Laufräder	5.1 Vorderrad-Felge	Sichtprüfung auf Verformung und Verschleiß. Rundlauf und Speichenspannung?			Ist-Wert: _____ mm		
5.2 Vorderrad-Nabe			Einbaulage? Lagerspiel? Rauher Lauf? Achsverschraubung gemäß Herstellerangaben geprüft. Schnellspanner / Steckachse geprüft? Gefettet? Fest?			Anzugsmoment: _____ Nm		
		5.3 Hinterrad-Felge	Sichtprüfung auf Verformung und Verschleiß. Rundlauf und Speichenspannung?			Ist-Wert: _____ mm		
			5.4 Hinterrad-Nabe	Einbaulage? Lagerspiel? Rauher Lauf? Achsverschraubung gemäß Herstellerangaben geprüft. Schnellspanner / Steckachse geprüft? Gefettet? Fest?			Anzugsmoment: _____ Nm	
6. Bremsen		6.1 VR-Bremse		Bremskörper / Bremssattel geprüft / justiert. Brems Scheibe: Allgemeiner Zustand? Verschleiß? Brems Scheibe fest? Bremsgriffe geprüft / justiert? Ergonomie? Bremszug / -Leitung: Allgemeiner Zustand? Bremsbeläge: Allgemeiner Zustand? Verschleiß?			Ist-Wert: _____ mm (Minimum: _____ mm)	
				6.2 HR-Bremse	Bremskörper / Bremssattel geprüft / justiert. Brems Scheibe: Allgemeiner Zustand? Verschleiß? Brems Scheibe fest? Bremsgriffe geprüft / justiert? Ergonomie? Bremszug / -Leitung: Allgemeiner Zustand? Bremsbeläge: Allgemeiner Zustand? Verschleiß?			Ist-Wert: _____ mm (Minimum: _____ mm)
			7.1 Tretlager		Sichtprüfung Kettenblatt und Kurbel. Kettenblatt / -blätter: Allgemeiner Zustand? Innenlager: Spiel? Rastet? Leichtgängigkeit? Kurbel- / Kettenblattschrauben gemäß Herstellerangaben geprüft.			Anzugsmomente: _____ Nm
					7.2 Pedale	Verschleiß und Rutschfestigkeit? Allgemeiner Zustand? Spiel? Leichtgängigkeit? Achsgewinde gefettet. Fest?		
	7.3 Kette / Riemen					Spannung? Länge? Sichtprüfung der Vernietung / Kettenschloss. Verschleiß geprüft. Gepflegt, geschmiert.		

Gruppe	Bauteil	geprüft und / oder eingestellt	- ✓	Note --/-/0/+/>++	Bemerkung	
8. Antrieb	8.1 Kassette / Ritzel	Fest?				
		Verschleiß geprüft.				
	8.2 Ketten-schaltung	Schalthebel, links / rechts: Funktion? Ergonomie?				
		Schaltzug links: Allgemeiner Zustand?				
		Schaltzug rechts: Allgemeiner Zustand?				
		Sichtprüfung Schaltauge.				
		Schaltwerk / Umwerfer Funktion? Eingestellt?				
		Geschmiert.				
	8.3 Naben-schaltung	Schaltgriff: Funktion? Ergonomie?				
		Schaltzug: Allgemeiner Zustand?				
		Schaltung: Allgemeiner Zustand?				
		Bremsgegenhalterschraube fest?				
		Schaltung: Funktion? Eingestellt?				
9. Licht	9.1 Dynamo	Funktion?				
		Leichtgängigkeit?				
		Kabelverlegung?				
	9.2 Scheinwerfer	Lampenhalter fest?				
		Funktion?				
		Lichtkegel-Ausrichtung?				
	9.3 Rücklicht	Verschraubung fest?				
		Funktion?				
	9.4 Reflektoren	STVZO-Konformität?			Mängel:	
	10. Ausstattung	10.1 Glocke	Glocke fest? Ergonomie? Funktion?			
10.2 Schutzbleche		Sichtprüfung auf Verformungen, Risse und Verschleiß.				
		Ausrichtung? Strebenenden geprüft?				
		Verschraubungen fest?				
10.3 Kettenschutz		Sichtprüfung auf Verformungen, Risse und Verschleiß.				
		Verschraubungen geprüft?				
10.4 Gepäckträger		Sichtprüfung auf Verformungen, Risse und Verschleiß.				
		Verschraubungen fest?				
10.5 Parkstütze		Leichtgängigkeit / allgemeiner Zustand?				
		Funktion? Sicherer Stand?				
	Fest?					
11. Sonstiges	11.1 VR-Federung	Buchsenspiel, Leichtgängigkeit, allgemeiner Zustand?				
		Funktion? Gesäubert / gepflegt.			Fülldruck: _____ bar / PSI	
	11.2 HR-Federung	Gelenkspiel, Leichtgängigkeit, allgemeiner Zustand?				
		Funktion? Gesäubert / gepflegt.				Fülldruck: _____ bar / PSI
	11.3 Vario- / gefederte Sattelstütze	Buchsenspiel, Leichtgängigkeit, allgemeiner Zustand?				
		Funktion?				
	Gesäubert / gepflegt.					
Probefahrt		Geräuschentwicklung? Funktion? Ergonomie?				

Alle Verschraubungen wurden überprüft und mit dem vorgeschriebenen* Drehmoment angezogen.
*sofern ermittelbar, sonst Erfahrungswerte

Stand: 29.11.2018

Werkstatt-Tipps:

Noten:

- ++ = neuwertig / neu
- + = voll funktionstüchtig
- o = nahe der Verschleissgrenze
- = defekt / verschlissen
- = sicherheitsrelevant defekt / verschlissen

Durchgeführt von: _____

Datum: __. __. 20__

Unterschrift: _____