

- **Benelli**
- **K2 50 (2002-2004)**

- **Modelidentificatie**

Modelidentificatie

Inhoud/aantal cilinders	49.3/1	cm ³ /cil.
Boring/slag	40/39,2	mm
Octaangehalte (minimum)/2 of 4-takt	95/2	RON/2 of 4
Loodvrije benzine	Ja	

- **Ontstekingsstelsel**

Ontstekingsstelsel

Ontstekingsstelsel	CDI	Type
Primaire weerstand van bobine	0.5-0.8	Ohm
Secundaire weerstand van bobine	5800-8520	Ohm
Weerstand van opnemerspoeel	400-600	Ohm
Basis-ontstekingstijdstip	12-16/1600	°motor/t/min

- **Bougies**

Bougies

Bougies	NGK	Merk
Bougies	BR7HS	Type
Elektrodenafstand	0.5-0.6	mm
Bougies	Champion	Merk
Bougies	L82C	Type
Elektrodenafstand		mm

- **Carburateur/injectie**

Carburateur/injectie

Carburateur/inspuiting	Gurtner	Merk
Carburateur/inspuiting	PY12	Type
Stationair toerental	1500-1800	t/min
Hoofdsproeier	78	
Stationairloopsproeier	34	

- **Laadsysteem**

Laadsysteem

Geregelde spanning	13,5-15/6000	V/t/min
Spanning/capaciteit van de accu	12/4	V/Ah

- **Bedrijfgewicht**

Bedrijfgewicht

Bedrijfgewicht	90	kg
----------------	----	----

- **Smeerstoffen en inhoudsvermogens**

Smeerstoffen en inhoudsvermogens

Oliekwaliteit eindaandrijving	15W-50	SAE
Olie eindaandrijving	100	cm ³
Tweetakt-olie	SAE 30/-	Type/mix:1
Oliekwaliteit voorvork	ISO 32/46	SAE
Olieinhoud in voorvork - links/rechts	93/93 cm ³	cm ³ of mm

- **Bandenspanningen**

Bandenspanningen

Voorste band	120/70-12	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	2,0 (29)/-	bar (psi)
Achterste band	130/70-12	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	2,2 (31)/-	bar (psi)

- **Aanhaalkoppels**

Aanhaalkoppels

Cilinderkop	10 Nm	1e stadium
Cilinderkop	20 Nm	2e stadium
Koppelingsnaaf	50 Nm	
Bougies	12 Nm	
Wielas/wielbouten/-moeren	50 Nm	Voor
Wielas/wielbouten/-moeren	90 Nm	Achter