

- **Honda**
- **MBX 50 2.2 kW (3hp) Keihin PF16A/E/O6D (1983-1986)**

- [Modelidentificatie](#)

Modelidentificatie

Inhoud/aantal cilinders	49/1	cm ³ /cil.
Boring/slag	39/41,4	mm
Octaangehalte (minimum)/2 of 4-takt	91/2	RON/2 of 4
Loodvrije benzine	Ja	

- [Speciale controles en bijstellingen](#)

Speciale controles en bijstellingen

Kompressiedruk	13	bar
----------------	----	-----

- [Ontstekingsysteem](#)

Ontstekingsysteem

Ontstekingsysteem	CDI	Type
Primaire weerstand van bobine	0.2-0.3	Ohm
Secundaire weerstand van bobine	3400-4200	Ohm
Weerstand van opnemerspoeel	10-100	Ohm
Basis-ontstekingstijdstip	19±3/3000	°motor/t/min

- [Bougies](#)

Bougies

Bougies	NGK	Merk
Bougies	BR 8ES	Type
Elektrodenafstand	0.7-0.8	mm

Bougies	Denso	Merk
Bougies	W24 ESR-U	Type
Elektrodenafstand	0.7-0.8	mm
Bougies	Champion	Merk
Bougies	RN2C	Type
Elektrodenafstand	0.6	mm

- [Carburateur/injectie](#)

Carburateur/injectie

Carburateur/inspuiting	Keihin	Merk
Carburateur/inspuiting	PF16A/E/06D	Type
Stationair toerental	1400	t/min
Hoofdsproeier	125 06D=60	
Stationairloopsproeier	45 06D=40	
Type/stand van naald	37V/2 06D=37F/2	
Opening van mengselschroef	1,5 06D=1,25	Aantal toeren
Vlotterpeil	13.5	mm

- [Laadsysteem](#)

Laadsysteem

Spanning/capaciteit van de accu	12/3	V/Ah
---------------------------------	------	------

- [Bedrijfgewicht](#)

Bedrijfgewicht

Bedrijfgewicht		kg
----------------	--	----

- [Smeerstoffen en inhoudsvermogens](#)

Smeerstoffen en inhoudsvermogens

Oliekwaliteit versnellingsbak	10W-40	SAE
Olie versnellingsbak	0.9	liter
Olieinhoud in voorvork - links/rechts	152/152 cm ³	cm ³ of mm
Oliedichting van vork	29-41-11	Maat

- [Ketting/riem van eindaandrijving](#)

Ketting/riem van eindaandrijving

Vrije speling	10-20	mm
---------------	-------	----

- [Bandenspanningen](#)

Bandenspanningen

Voorste band	2,50-18 4PR	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	1,7 (24)/-	bar (psi)
Achterste band	2,75-18 6PR	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	1,7 (24)/2,8 (40)	bar (psi)

- [Aanhaalkoppels](#)

Aanhaalkoppels

Cilinderkop	18-22 Nm	1e stadium
Kettingwiel/tandwiel van krukas	45-55 Nm	
Wielas/wielbouten/-moeren	62 Nm	Voor
Wielas/wielbouten/-moeren	62 Nm	Achter

