



MOTORGERÄTE UND KOMMUNALTECHNIK

HONDA

MOTOREN NEWS

Wir bei Honda reden nicht über umweltfreundliche Motoren – wir entwickeln, bauen und verkaufen sie.

Seit vielen Jahren steht Honda im weltweiten Kampf gegen den Klimawandel an vorderster Front. Wenn Sie den Namen Honda auf einem Motor sehen, wissen Sie, dass er so „grün“ wie möglich ist.



BLUE SKIES FOR
OUR CHILDREN

Preisliste 2024



GX 25 / 35 / 50
Seite 7



GXH 50
Seite 2



GP 160 / 200
Seite 5



GX 100 / GXR 120 Rammer
Seite 5



GXR 120
Seite 2



GX 120 / 160 / 200
Seite 2



GX 240 / 270
Seite 3



GX 340 / 390
Seite 3



iGX 270 / 390
Seite 4



GX 630 / 690
Seite 4



iGX 800
Seite 4



GCVx 145 / 170 / 200
Seite 6



GXV 160
Seite 6



GXV 390
Seite 6



GCV 530
Seite 7



GXV 630 / 690
Seite 7



iGXV 700 / 800
Seite 7

Ihr Fachhändler

Alle technischen Infos unter www.honda-engines-eu.com

Serie GX, horizontale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

GXH 50 / 49 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 2,1 PS, Aluminium Zylinder

QH A4	7800	15,8	32	X			X			12	706.-
--------------	------	------	----	---	--	--	---	--	--	----	--------------

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

SX ET	7800	15	32	X			X			12	764.-
--------------	------	----	----	---	--	--	---	--	--	----	--------------

GXR 120 / 121 cm³, 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 3,6 PS, gusseiserne Büchse

QE	4000	15,8	59,8	X						18	681.-
-----------	------	------	------	---	--	--	--	--	--	----	--------------

SE	4000	15	50	X						18	681.-
-----------	------	----	----	---	--	--	--	--	--	----	--------------

GX 120 / 118 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 3,5 PS, gusseiserne Büchse

HX 4	600	19,05	48	X			X			12	971.-
LX 4	1800	18	50	X			X			12	783.-
QX 4	3600	19,05	58,5	X			X			12	549.-

RHQ 4*	1800	22	50	X						12	961.-
SG 24	3600	18	50	X			X			12	651.-
SX 4	3600	18	50	X			X			12	549.-

*Fliehkraftkupplung

GX 160 / 163 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,8 PS, gusseiserne Büchse

HX 4	600	19,05	48	X			X			12	971.-
LX 4	1800	20	50	X			X			12	813.-
QHB 1*	3600	19,05	58,5	X						36	452.-
QHQ 4	3600	19,05	58,5	X						12	555.-
QX 3	3600	19,05	58,5	X			X			36	513.-
QX 4	3600	19,05	58,5	X			X			12	564.-
QXE 5	3600	19,05	58,5	X	X	X	X	X	7	12	1042.-
VS P	3600	Konus Welle		X			X			36	442.-
VX E9	3600	Konus Welle		X	X	X	X	X	1	12	1058.-

RHQ 4*	1800	22	50	X						12	1028.-
RX 4*	1800	22	50	X			X			12	1100.-
SG 24	3600	20	50	X			X			12	664.-
SHQ 4	3600	20	50	X						12	555.-
SXE 5	3600	20	50	X	X	X	X	X	7	12	1042.-
SX 3	3600	20	50	X			X			36	513.-
SX 4	3600	20	50	X			X			12	564.-

*Fliehkraftkupplung

*Oil Bad Filter ohne Stoppschalter (Bodenfräsen-Modelle)

GX 200 / 196 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 5,8 PS, gusseiserne Büchse

LX 4	1800	20	50	X			X			12	968.-
QC 9**	3600	19,05	58,5	X			X			12	646.-
QHB 1*	3600	19,05	58,5	X						36	498.-
QHQ 4	3600	19,05	58,5	X						12	595.-
QX 3	3600	19,05	58,5	X			X			36	550.-
QX 4	3600	19,05	58,5	X			X			12	604.-
QXE 5	3600	19,05	58,5	X	X	X	X	X	7	12	1082.-
VS P	3600	Konus Welle		X			X			36	468.-

RDG 4*¹	1800	22	50	X					25	12	1026.-
RX 4*	1800	22	50	X			X			12	1217.-
SHQ 4	3600	20	50	X						12	595.-
SMC 4	3600	20	50	X			X		25	12	827.-
SMCR	3600	20	50	X			X		7	12	914.-
SX 3	3600	20	50	X			X			36	550.-
SX 4	3600	20	50	X			X			12	604.-
SXE 5	3600	20	50	X	X	X	X	X	7	12	1082.-

*Oil Bad Filter ohne Stoppschalter (Bodenfräsen-Modelle) **Cyclone Filter

*Fliehkraftkupplung ¹Go-Kart Typ, ohne Tank

Serie GX, Hohe Hangtauglichkeit! 1 Zylinder, horizontale Kurbelwelle

QHB 2*	3600	25,4	72,2	X		GX 270	8	943.-
QHB 2*	3600	25,4	72,2	X		GX 340	8	1084.-

QHB 2*	3600	25,4	72,2	X		GX 390	8	1224.-
---------------	------	------	------	---	--	---------------	---	---------------

*mit Benzinpumpe



2553 Safnern/Biel · Hauptstr. 105 · Tel. 032 356 03 56 · Fax 032 355 25 48
info@grogg-ag.ch · www.grogg-ag.ch

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

GX 240 / 270 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 7,9 PS, gusseiserne Büchse											
LXQ 4	1800	25	60	X			X			8	1216.-
QHQ 4	3600	25,4	72,2	X						8	963.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

QXQ 4	3600	25,4	72,2	X			X			8	982.-
SXQ 4	3600	25	60	X			X			8	982.-

GX 270 / 270 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 8,4 PS, gusseiserne Büchse											
HXQ 4	600	25,4	80	X			X			8	1396.-
LXQ 4	1800	25	60	X			X			8	1259.-
QC 2**	3600	25,4	72,2	X			X			8	1081.-
QHB 1*	3600	25,4	72,2	X						16	741.-
QHQ 4	3600	25,4	72,2	X						8	987.-
QME 2	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	10		8	1580.-
QXE 4	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	1		8	1459.-
QXQ 4	3600	25,4	72,2	X			X			8	1007.-
VS P	3600	Konus Welle		X			X			8	773.-

RHE 5*	1800	22	50	X	X	X			1	8	1673.-
RDG 4¹	1800	22	50	X					25	8	1345.-
RXQ 4*	1800	22	50	X			X			8	1564.-
SHQ 5	3600	25	60	X						8	987.-
SMC 4	3600	25	60	X			X		50	8	1202.-
SME 1	3600	25	60	X	X	X	X	10		8	1585.-
SWA 4	3600	25	60	X			X			8	1054.-
SXE 4	3600	25	60	X	X	X	X	1		8	1459.-
SXQ 4	3600	25	60	X			X			8	1007.-

*Oil Bad Filter ohne Stopschalter (Bodenfräsen-Modelle)

**Cyclone Filter

*Fliehkraftkupplung

¹Gokart-Typ, ohne Tank

GX 340 / 389 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 10,7 PS, gusseiserne Büchse											
LXQ 4	1800	25	60	X			X			8	1494.-
QXE 4	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	1		8	1670.-
QXQ 4	3600	25,4	72,2	X			X			8	1185.-

SME 0	3600	25	50	X	X	X	X	10		8	1837.-
SXE 4	3600	25	50	X	X	X	X	1		8	1670.-
SXQ 4	3600	25	50	X			X			8	1185.-

GX 390 / 389 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 11,7 PS, gusseiserne Büchse											
LXE 4	1800	25	60	X	X	X	X	1		8	1940.-
LXQ 4	1800	25	60	X			X			8	1528.-
QC 3**	3600	25,4	72,2	X			X			8	1289.-
QC 5**	3600	25,4	72,2	X			X			8	1370.-
QHB 1*	3600	25,4	72,2	X						16	1001.-
QKA4	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	10		8	1806.-
QME 0	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	10		8	1916.-
QXE 4	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	1		8	1746.-
QXQ 4	3600	25,4	72,2	X			X			8	1204.-

SC-1*	3600	25	60	X			X			8	1320.-
SCK 4	3600	25	60	X	X	X	X	10		8	1772.-
SHQ 4	3600	25	60	X						8	1164.-
SHQ 5	3600	25	60	X						8	1164.-
SMC 1	3600	25	60	X					25	8	1454.-
SME 6	3600	25	60	X			X	10		8	1500.-
SWA 4	3600	25	60	X			X			8	1430.-
SXE 4	3600	25	60	X	X	X	X	1		8	1746.-
SXQ 4	3600	25	60	X			X			8	1204.-

*Oil Bad Filter ohne Stopschalter (Bodenfräsen-Modelle) **Cyclone Filter

*Cyclone Filter

²Generatoren-Typ, ohne Auspuff und Tank

Zubehör für GX 120 - GX 390



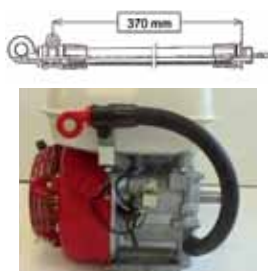
Stunden- u. Tourenzähler
bis 16.000 U/min.
08174-ZL8-000HE **102.-**



Abgasabweiser
lang
18431-ZH8-W501 **10.-**



Abgasabweiser
kurz
GX 20000000 **6.-**



Ölmesstab
lang
GX 160-K10-26 **38.-**



Ölmesstab
kurz
GX 390-K10-01 **38.-**



Motoren-Schutzplatte
verzinkt **57.-**

Elektronisch geregelte Motoren mit horizontaler Kurbelwelle

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Kontrollbox Typ	mit Gas auf Kontrollbox	mit Choke auf Kontrollbox	Drehzahlen fix	Drehzahl variabel	Gas-Bedienung	Auto-Choke	Benzinpumpe	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Stundenzähler	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.	Bemerkungen
iGX 270 / 270 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 8,4 PS, gusseiserne Büchse																				
QZ XR*		25,4	72,2		X	X				X		A			X	0,9		8	1683.-	2000 - 2800 - 3000 U/Min.
VZ X7		Konus Welle			X	X				X		A	X		X	0,9		8	1543.-	2300 + 3000 U/Min.

*Choke halbautomatisch

iGX 390 / 389 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 11,7 PS, gusseiserne Büchse																				
QZ D		25,4	72,2	X	X					X		A	X		X			8	1690.-	2000 - 2600 - 3200 U/Min.
QZ HW		25,4	72,2		X	X				X			X		X	20		8	2580.-	1500 - 2350 - 3600 U/Min., Hinowa
QZ RL	3600	25,4	72,2		X	X					X		X		X	20		8	2580.-	
VZ XZ	3600	Konus Welle			X						X		X		X	0,9		8	1721.-	ohne Tank
VZ X7		Konus Welle			X	X				X		A	X		X	0,9		8	1851.-	2300 - 3000 U/Min., Generator

Serie GX, 2 Zylinder, horizontale Kurbelwelle

GX 630 / 688 cm³, 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 20,8 PS, gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank																				
QXF	3850	25,4	74		X	X	2		X		X			X	X	17		8	2513.-	
QXF 4	3850	25,4	74		X						X			X	X	17		8	2378.-	
QZE 4	3850	25,4	74		X	X	1	X	X		X			X	X	2,7		8	2451.-	
VXF	3150	Konus Welle			X	X	1	X	X		X			X	X	17		8	2467.-	
VX P2	3850	Konus Welle			X					X				X	X	2,7		8	2136.-	Generator-Typ

GX 690 / 688 cm³, 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 22,1 PS, gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank																				
BXF 5	3600	36,5	111,2		X	X	2		X		X			X	X	17		8	2887.-	
TXF 4	3850	28,575	90		X	X	1	X	X		X			X	X	17		8	2938.-	
TXF 5	3850	28,575	90		X	X	2		X		X			X	X	17		8	2903.-	
TXF 9	3850	28,575	90		X						X			X	X	17		8	2839.-	
VXE 4	3150	Konus Welle			X	X	2		X	X			A	X	X	2,7		8	2539.-	2300 U/Min.

Serie iGX, Elektronische Kraftstoff-Einspritzung, mit horizontaler Kurbelwelle

iGX 800 / 779 cm³, 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 24,9 PS, ohne Auspuff und Benzintank, gusseiserne Büchse																				
BX F	3600	36,5	111,2		X	X	1	X			X			X	X	17	X	8	3627.-	
BX X5	3600	36,5	111,2		X	X	2				X			X	X	17	X	8	3545.-	
TX F2	3600	28,575	90		X	X	1	X			X			X	X	17	X	8	3628.-	ohne Filter
TX F4	3600	28,575	90		X	X	1	X			X			X	X	17	X	8	3628.-	
TX F5	3600	28,575	90		X	X	2				X			X	X	17	X	8	3545.-	
TX F9	3600	28,575	90		X						X			X	X	26		8	3479.-	
VX E4		Konus Welle			X	X	2			X				X	X	17	X	8	3111.-	3000 - 3600 - 2000 U/Min.
VX P2		Konus Welle			X					X				X	X	17	X	8	3046.-	3000 - 3600 - 2000 U/Min.



Zubehör für GX 630 - GX 690 - iGX 800



Auspuff links
Ausgang Starter Seite
06183-ZCK-800 **285.-**



Auspuff rechts
Ausgang Ölfilter Seite
06183-ZCK-000 **285.-**



Auspuffrohr
Ausgang Ölfilterseite
18330-Z6L-800 **91.-**

für GX 340 / 390



Auspuff Seiten-Montage
Super Silent
18310-ZB8-Sil **129.-**



Kraftstofftank 13 Liter
inkl. 3 Meter Schlauch mit Handpumpe, RGM 17500-ZV4 **175.-**

Kraftstofftank 25 Liter
inkl. 3 Meter Schlauch mit Handpumpe, RGM 17500-ZV5 **245.-**

Serie Stampfer

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Konuswelle 17mm x 18 mm	Stufenwelle M12 x 15	Handstarter	mit Flansch 60kg	ohne Flansch	Ölstandkontrolle	Luftfilter	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------------	----------------------	-------------	------------------	--------------	------------------	------------	---------------	--------------------

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Konuswelle 17mm x 18 mm	Stufenwelle M12 x 15 mm	Handstarter	mit Flansch 60kg	ohne Flansch	Ölstandkontrolle	Luftfilter	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------	------------------	--------------	------------------	------------	---------------	--------------------

GX 100R / 98 cm³, 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 2,8 PS, gusseiserne Büchse ohne Benzintank mit Membran-Vergaser

KR DA	4100		X	X	X				27	843.-
KR EE	4100		X	X	X			X	27	830.-
KR EU	4100		X	X		X		X	27	793.-
KR E4	4100		X	X	X			X	27	763.-
KR AA	4500	X		X		X	X		27	819.-

KR AM	4500	X			X				27	745.-
KR G	4500	X			X				27	777.-
KR GA	4500	X			X		X	X	27	897.-
KR GB	4500	X			X		X	X	27	847.-
KR WF	4500	X			X		X	X	27	801.-

GXR 120 / 121 cm³, 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 3,6 PS, gusseiserne Büchse ohne Benzintank mit Membran-Vergaser

KR DP	4100		X	X	X		X		27	924.-
KR R4**	3850		X	X	X			X	-	590.-
KR EE	4100		X	X	X				27	814.-
KR E4	4100		X	X	X			X	27	801.-
KRWN*	4500				X		X		27	975.-
KR AA	4500	X		X		X	X		27	861.-

KR AM	4500	X			X		X	X	27	760.-
KR EU	4100	X			X		X	X	27	777.-
KR GB	4500	X			X		X	X	27	879.-
KR WB	4500	X			X	X		X	27	1018.-
KR WE	4500	X			X		X	X	27	921.-
KR WF	4500	X			X		X	X	27	921.-

*Typ Wacker **OHV-Motor, GX 120, 118 cm³

Serie GP, horizontale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

GP 160 / 163 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,8 PS, gusseiserne Büchse

QHB 1*	3600	19,05	58,5	X			Version Hacke			36	385.-
--------	------	-------	------	---	--	--	---------------	--	--	----	-------

QX 3	3600	19,05	58,5	X					X	36	386.-
------	------	-------	------	---	--	--	--	--	---	----	-------

GP 200 / 196 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 5,8 PS, gusseiserne Büchse

QHB 1*	3600	19,05	58,5	X			Version Hacke			36	419.-
--------	------	-------	------	---	--	--	---------------	--	--	----	-------

QX 3	3600	19,05	58,5	X					X	36	422.-
------	------	-------	------	---	--	--	--	--	---	----	-------

*ohne Stopschalter

Alle technischen Infos unter www.honda-engines-eu.com

Serie GCVx, vertikale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Schwungradbremse	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Feste Drehzahl	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GCVx 145 / 145 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,2 PS, Aluminium Zylinder											
C4 GB	2900	25	61,9		X	X	X	Alu	X	27	732.-
N2 EW	3100	22,2	61,9	X				St		27	425.-
S3 AL	2900	25	80,2	X		X	X	Alu	X	27	374.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Schwungradbremse	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Feste Drehzahl	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
S4 BB	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	365.-
S4 HB	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	377.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Schwungradbremse	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Feste Drehzahl	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GCVx 170 / 166 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,8 PS, Aluminium Zylinder											
A1 EW	2900	22,2	80,2	X		X		Alu		27	407.-
A3 G7	2900	25	80,2	X		X		Alu		27	407.-
A4 G7	2900	25	61,9	X		X		Alu		27	407.-
C4 BB	2900	25	61,9		X	X	X	Alu	X	27	744.-
NB-E	2900	Toro	78,9	X				St		27	431.-
N2 EW	3100	22,2	61,9	X				St		27	433.-
S3 AL	2900	25	80,2	X		X	X	Alu	X	27	391.-
S4 G7	2900	25	61,9	X		X	X	Alu		27	403.-
S4 GB	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	391.-
S4 HB	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	394.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Schwungradbremse	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Feste Drehzahl	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GCVx 200 / 201 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 5,6 PS, Aluminium Zylinder											
A1 EW	2900	22,2	80,2	X		X	X	Alu		27	425.-
N1 EW	2900	22,2	80,2	X				St		27	513.-
N2 EW	2900	22,2	61,9	X				St		27	513.-
S3 AL	2900	25	80,2	X		X	X	Alu	X	27	410.-
S4 GB	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	410.-

Serie GXV, vertikale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Kontrollbox	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 160 / 163 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,3 PS, gusseiserne Büchse											
A1 N5	3200	*	79,9	X		X		Alu		8	593.-
N1 F5	3200	*	79,9	X				St		8	593.-
N1 XF	3600	*	79,9	X				St		8	671.-
N1 X5	3100	*	79,9	X				Alu		8	667.-
N4 N5	3100	25,4	79,9	X				Alu		8	573.-
N5 X5	3100	25,4	45,6	X				Alu		8	667.-

*Stufenwelle 22,2 / 25,4

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Kontrollbox	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 390 / 389 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 10,2 PS gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank											
DC A*	2900	25,4	79,5		X				10	8	1314.-
DC GP	2900	25,4	79,5		X				12	8	1314.-
DF XT	2900	25,4	79,5		X				10	8	1264.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Kontrollbox	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
DN E5*	3400	25,4	79,5	X	X				1	8	1496.-
DN 5*	3400	25,4	79,5	X						8	1149.-

*mit Benzintank und Auspuff

*Öldruckschalter

Viele weitere 4-Takt Motoren, von 1 bis 24,9 PS auf Anfrage.

Serie GCV, 2 Zylinder, vertikale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GCV 530 / 530 cm ³ , 2 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 15,5 PS, Aluminium Zylinder ohne Auspuff und Benzintank	3150	25,4	80		X	X		X	12	8	1799.-
SE E3											

Serie iGXV, Elektronische Kraftstoff-Einspritzung, mit vertikaler Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
iGXV 700 / 688 cm ³ , 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 22,1 PS, gusseiserne Büchse, ohne Auspuff und Benzintank	3600	28,575	97,5		X	X	X	X	17	8	2490.-
TA XZ											

Serie GXV, 2 Zylinder, vertikale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 630 / 688 cm ³ , 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 20,8 PS, gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank	3150	25,4	80		X	X		X	17	8	2050.-
QY F4											

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
iGXV 800 / 779 cm ³ , 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 24,9 PS, gusseiserne Büchse, ohne Auspuff und Benzintank	3150	25,4	80		X	X	X	X	17	8	2813.-
QY XT											
TA XZ	3600	28,575	97,5		X	X	X	X	17	8	2813.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 690 / 688 cm ³ , 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 22,1 PS, gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank	3150	25,4	80		X	X		X	17	8	2160.-
QY F4											

Serie Mini 4-Takt, vertikale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 50 / 49 cm ³ , 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 2,1 PS, Aluminium Zylinder	4800	15	32	X	X					18	756.-
SE R5											
V 4	4800	Konus Welle		X	X					18	746.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 57 / 57 cm ³ , 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 2 PS, Aluminium Zylinder	5000	15	32	X	X					18	582.-
N7 E4											
N7 S	4900	15	32	X	X					18	692.-

Formel 1 Weltmeister 2021/2022/2023 mit Honda Motor



- 1,6 Liter
- V6
- Turbo Hybrid
- Typ RBPT H001
- ca. 1000 PS

HONDA

Serie Mini 4-Takt

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GX 25 / 25 cm ³ , 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 1 PS, Aluminium Zylinder	10000			X	X	X		X		24	396.-
ST SC*											
ST 4	10000			X	X	X		X		24	370.-

*Winterkit

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
S 4	10000			X	X	X		X		24	370.-
TE ZR*	7650			X		X	X	X		24	410.-

*Digital-CDI-Motorhacke

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GX 35 / 36 cm ³ , 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 1,3 PS, Aluminium Zylinder	10000			X	X	X		X		24	433.-
ST SC*											
ST 4	10000			X	X	X		X		24	405.-

*Winterkit

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GX 50 / 48 cm ³ , 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 2 PS, Aluminium Zylinder	10000			X	X	X		X		24	506.-
ST SC*											
ST 4	10000			X	X	X		X		24	457.-
TS E4	10000			X		X	X	X		24	513.-

*Winterkit

Maschinen Typ type machine	ohne Licht sans lumière	mit Licht avec lumière	Bestell No. no. commande	Preis Fr. ohne MwSt sans TVA
-------------------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------------------	------------------------------------

Aebi						
AM 1 Chassis Nr angeben Mag 1021, Blechtank bis Serie 3	GX200 SHQ4	GX200 SMC4	HK001 010 002	880.-		
AM 1, Mag 1021, Kunststofftank Serie 4-6			HK001 010 092	880.-		
AM 1, Kubota, GS 200 ab Serie 7			HK001 010 099	880.-		
AM 7	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 003	820.-		
AM 8			HK002 010 003	820.-		
AM 9			HK002 010 003	820.-		
AM 10			HK002 010 004	980.-		
AM 15			HK002 010 004	980.-		
AM 16			HK002 010 005	980.-		
AM 18			HK002 010 013	920.-		
AM 20			HK002 010 013	920.-		
AM 30 Benzin			GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 006	770.-
AM 40					HK002 010 007	685.-
AM 41 Mag	HK002 010 007	685.-				
AM 41 Vanguard	HK002 010 074	800.-				
AM 42	GX390 SME6	HK002 010 051			880.-	
AM 42	GX390 SXE4 (El. Starter)		HK002 010 052	870.-		
AM 52	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 008	740.-		
AM 53	GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 009	990.-		
AM 60			HK002 010 010	990.-		
AM 70			HK002 010 011	990.-		
AM 75			HK002 010 012	790.-		
AM 80 Benzin			HK002 010 006	770.-		
BM 5			GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 001	820.-
BM 8	HK002 010 001	820.-				
CC 16	HK002 010 005	990.-				
CC 26	HK002 010 013	900.-				
CC 36		GX390 SMC1	HK002 010 106	800.-		
CC 46	GX 390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 074	800.-		
CC 56		GX390 SME6	HK002 010 100	880.-		
HC 44	GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 076	840.-		
KM 51		GX390 SCK4	HK002 010 090	660.-		
KM 54		GX390 QME0	HK002 010 078	835.-		
SF 1	GX390 QXQ4		HK002 010 108	295.-		
TP 1000	GX390 SCK4 (El. Starter)		HK002 010 014	1650.-		

Agria				
2400, Hirth 111 AISB	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 102	900.-
2500 Hacke			HK002 010 087	900.-
3100 Basco	GX160 QHQ4		ohne Satz	
3200/251	GX160 SX4		HK001 010 050	800.-
3400 Mag 1029	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 049	800.-
3400 Rotax 232			HK002 010 103	800.-
5400 Rotax 150 nicht für Rotax 182			HK002 010 067	800.-
5500 Rotax 232			HK002 010 093	800.-

BCS				
630	GX240 SXQ4	GX270 SMC4	HK002 010 001	820.-

Bucher				
Jet 2	GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 023	810.-
Jet 3, Kubota GH 400	GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 081	760.-
Jet Junior	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 070	800.-
K 2	GX200 SHQ4	GX200 SMC4	HK001 010 015	840.-
K 4	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 016	870.-
M 50	GX200 QHQ4		ohne Satz	
M 100	GX200 SHQ4	GX200 SMC4	HK001 010 017	840.-
M 300, MAG Kubota	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 018	780.-
M 500	GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 021	825.-
M 550			HK002 010 055	825.-
M 600			HK002 010 022	860.-
Record 2 (1945)	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 086	865.-
Record 25			HK002 010 019	880.-
Record 38			HK002 010 020	880.-
Elite 10			HK002 010 083	770.-

Bur Sturm				
S5U	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 056	750.-
Sturm II			HK002 010 059	825.-

Ferrari				
790C	GX240 SXQ4	GX 270 SMC4	HK002 010 001	820.-

Fort				
150, 230	GX160 QHQ4		HK001 010 064	160.-
180/83, Inter 350	GX270 SHQ5		HK002 010 115	870.-
280/150, Inter IM359	GX270 SHQ5		HK001 010 110	820.-

Maschinen Typ type machine	ohne Licht sans lumière	mit Licht avec lumière	Bestell No. no. commande	Preis Fr. ohne MwSt sans TVA
-------------------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------------------	------------------------------------

Goldini				
UNI 8S	GX270 SHQ5		HK002 010 114	795.-
611 AA4			HK002 010 048	760.-
FC 80 Acme AL290B			HK002 010 104	800.-
FC 950F Lombardini IM 359			HK002 010 124	785.-

Grillo				
Grillo G 125 - 127	GX 240 QHQ4		9B 3911	530.-
Grillo G 85/107*	GX 240 QHQ4		9B 3711	530.-
Grillo GF 3 / 4	GX 240 QHQ4		9B 3911	530.-
Grillo GF 3 / 4*	GX 240 QHQ4		9B 3711	530.-

*aktive Kupplung

Holder				
E 250	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 001	820.-

NEU! Nouveau! Honda Raupentransporter / Transporteur

HP 400	GXV 160 N5X5		HK002 010 111	1580.-
HP 500	GX 160 SHQ4			

Pöttinger				
Heuraupe re. laufend	GX390 SHQ5		HK002 010 039	1045.-

Rapid						
101	GX200 SHQ4	GX200 SMC4	HK001 010 025	655.-		
105	GX390 QXQ4		HK002 010 122	470.-		
117 Inter IM 359	GX270 SHQ4		HK002 010 110	820.-		
201 / Mag 1026	GX160 SX4		HK001 010 060	725.-		
203 **	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 026	700.-		
303			HK002 010 027	720.-		
304			HK002 010 098	720.-		
306 Basco **			HK002 010 030	700.-		
306 Cotiem **			HK002 010 029	700.-		
306 Mag **			HK002 010 026	700.-		
307 Mag **			HK002 010 026	700.-		
307 Basco **			HK002 010 030	700.-		
406 Robin EY40D			GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 080	710.-
406 Basco					HK002 010 080	710.-
505 Mag **	HK002 010 031	740.-				
505 Robin	HK002 010 032	940.-				
505 Vanguard	HK002 010 065	940.-				
507	HK002 010 068	740.-				
606	HK002 010 033	740.-				
Euro3+4 IC 11PS	HK002 010 077	830.-				
Euro3+4 Vanguard	HK002 010 042	830.-				
Euro3+ 4 Mag GH340	HK002 010 082	830.-				
K 205	GX270 QXQ4		HK002 010 094	470.-		
Mondo / GH 280		GX270 SMC4	HK002 010 084	335.-		
Mondo, Subaru 9 EX27		GX270 SMC4	HK002 010 130	370.-		
1 Mondo / Basco		GX270 SMC4	HK002 010 119	370.-		
REX / Basco u. Mag			HK002 010 024	690.-		
Spezial	GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 034	890.-		
Standard			HK002 010 037	890.-		
Super 60			HK002 010 035	890.-		
Super			HK002 010 036	890.-		
Suiss, bis Nr. 3441			GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 095	870.-
Suiss, ab Nr. 3442	GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 126	870.-		
Universo	GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 107	815.-		
U Basco	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 038	805.-		
U MAG			HK002 010 088	805.-		

** Mehrpreis für Austausch Kupplungsglocke 75,- exkl. netto ¹ Gleichrichter erforderlich

Reform						
112 Konuskuppl.	GX 270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 041	780.-		
131 Konuskuppl.			HK002 010 041	780.-		
206 / GS 200 Kubota			HK002 010 116	840.-		
216 D Kubota GH 280			HK002 010 109	800.-		
316 D MAG			HK002 010 043	815.-		
316 D Kubota GS300			HK002 010 085	795.-		
416 K Kubota GH280			HK002 010 085	815.-		
416 K Robin EY40D			GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 091	815.-
621 IM 359			GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 001	820.-
715 MAG 1021			GX200 SHQ4	GX200 SMC4	HK002 010 096	795.-
741 IM 359	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 001	820.-		
M3L, M3D, Kubota GH280	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 121	810.-		
M11	GX390 SHQ5	GX390 SMC1	HK002 010 040	735.-		
M12 Mag1026/29			HK002 010 043	795.-		
M12 Mag1040/45			HK002 010 044	795.-		
M12 Rotax 2Takt 232			HK002 010 044	795.-		
M12 Kubota GH340			HK002 010 043	795.-		
M12 Kubota GH 400			HK002 010 085	815.-		
MKW 10			HK002 010 040	735.-		
MKW 11			HK002 010 040	735.-		

Vibroplatte Weber				
VB45-2	GX120 QX4		H001 010 200	11.-