

**HONDA**

# RASENMÄHER



**ENGINEERING FOR** *Life*

# NICHT NUR CLEVERE TECHNIK, SONDERN ENGINEERING FOR *Life*

Bei der Entwicklung unserer Gartengeräte haben wir Ihr Leben aus allen Blickwinkeln betrachtet und unsere jahrzehntelange Erfahrung in die Entwicklung von Technologien gesteckt, um Probleme zu lösen. Unser Ziel war es nicht nur, die bestmöglichen Geräte für die Arbeit zu bauen, sondern auch Produkte zu entwickeln, die Spaß machen.



# INHALT

- 03 EIGENSCHAFTEN
- 05 KAUFBERATUNG FÜR IHRE RASENGRÖßE
- 06 RASENMÄHER
- 13 TECHNISCHE DATEN
- 17 HONDA WELT



06 **IZY-ON**

AKKU-GERÄTE

2 MODELLE



07 **IZY**

BENZIN

5 MODELLE



08 **HRN**

BENZIN

2 MODELLE



09 **HRX**

AKKU-GERÄTE

1 MODELL



10 **HRX**

BENZIN

8 MODELLE



11 **HRS**

BENZIN

1 MODELL



11 **HRD**

BENZIN

2 MODELLE



11 **HRH**

BENZIN

2 MODELLE



11 **UM**

BENZIN

4 MODELLE



# BRANCHENFÜHRENDE TECHNOLOGIE

# EIGENSCHAFTEN

## LEISTUNGSMERKMALE

Mit einer Auswahl an intuitiven Funktionen haben wir den perfekten Mäher für jeden Rasentyp.



### AUTOCHOKE

Der intelligente Autochoke reguliert automatisch die Luftzufuhr zum Motor und sorgt für optimale Start- und Betriebsbedingungen.



### ROTO-STOP® KOMFORT-MESSERKUPPLUNG

Ermöglicht es Ihnen, die Messer anzuhalten, ohne den Motor zu stoppen, damit Sie Ihren Mäher nicht nach jeder Pause neu starten müssen.



### ELEKTROSTART

Das einfache und bequeme Elektrostartsystem erleichtert das Starten des Rasenmähers und wird zusätzlich zum normalen Honda Super-Leichtstart verbaut.



### WALZENMÄHER

Mit einer stabilisierenden Walze an der Hinterachse, erhalten Sie das Streifen- und Schachbrettmuster (Sportplätze, englischer Rasen).



### Pro MOTOR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ (GX/GXV)

Gebaut aus Stahl und Gusseisen für robusteres Arbeiten.



### LEISEMODUS

Er reduziert die Geräuscentwicklung um 5 dB, bietet aber dennoch ein ähnliches Drehmoment wie der Standardmodus.



### AKKU

Effiziente Leistung für lange Einsätze dank unserer neuen Kombination aktueller Akku und Motortechnologie.

## GETRIEBE-TECHNOLOGIE

Drei innovative Antriebstechnologien mit variabler Geschwindigkeit, die das Mähen noch einfacher machen.



### SMART DRIVE®

SMART Drive®: Ein Schmetterlingshebel, der Ihnen eine bequeme Geschwindigkeitsregelung per Daumen bzw. Handballen ermöglicht.



### SELECT DRIVE

Select Drive ermöglicht es Ihnen, für entspanntes und komfortables Arbeiten eine gewünschte konstante Geschwindigkeit einzustellen.



### HYDROSTAT-ANTRIEB

Der innovative Honda Hydrostat-Antrieb bietet Ihnen höchste Präzision mit einer stufenlos regelbaren Antriebsgeschwindigkeit.

## MULCHTECHNIK

Verbessern Sie die Gesundheit Ihres Rasens mit integrierten Mulchsystemen, die das Schnittgut effizient schneiden und leicht verteilen.



### MICROCUT-ZWILLINGSMESSERSYSTEM

Das Schnittgut wird von zwei versetzt angeordneten Messern sehr fein geschnitten - für effektiveres Mulchen und mehr Platz im Grasfangkorb.



### VERSAMOW™ SELEKTIVES MULCHSYSTEM

Die integrierte Mulchfunktion ermöglicht das Mulchen, Aufsammeln oder Entleeren mit nur einem Hebel.



### VERSAMOW™ VARIABEL MULCHSYSTEM

Schalten Sie zwischen sieben Auffang- und Mulchmodi um und steuern Sie, wie viel Gras gemulcht oder aufgefangen wird.

## MÄHDECKMATERIALIEN

Wählen Sie aus drei verschiedenen Materialausführungen das passende Mähdeck für Ihren Bedarf aus.



### MÄHDECK AUS PULVER-BESCHICHTETEM PRESS-STAHL

Eigenschaften der HRG-Serie.

Das leichte und widerstandsfähige Mähdeck ist leicht zu manövrieren und beständig gegen Korrosion und UV-Strahlen.

### MÄHDECK AUS POLYSTRONG

Eigenschaften der HRX-Serie

Hergestellt aus unglaublich starken und haltbaren Polymermaterialien, ist dieses Deck äußerst widerstandsfähig gegen Dellen, UV-Strahlung und Korrosion.

### MÄHDECK AUS ALUMINIUM-DRUCKGUSS

Eigenschaften der HRH- und HRD-Serie.

Dies ist unser bisher robustestes Deck. Mit einem außergewöhnlich hohen Verhältnis von Festigkeit zu Gewicht und ausgezeichneter Korrosionsbeständigkeit.

## AKKU-OPTIONEN

Eine Auswahl an universellen Honda Lithium-Ionen-Akkus für die Akku-Reihe.



36V 4,0 Ah  
DP3640XA

36V 6,0 Ah  
DP3660XA

36V 9,0 Ah  
DPW3690XA

### LADESPEZIFIKATIONEN

MODELLE	LADESTROM	LADEZEIT FÜR 80 % (MIN)	LADEZEIT FÜR 100 % (MIN)	LADEGERÄT GEWICHT
36V 4,0 Ah	8	25	35	0,82 kg
36V 6,0 Ah	8	35	55	0,82 kg
36V 9,0 Ah	8	49	77	0,82 kg

### LADEGERÄT

Das Ladegerät ist mit allen Akkus kompatibel

— DIE PERFEKTE WAHL FÜR SIE

# KAUFBERATUNG FÜR IHRE RASENGRÖßE

## KLEINERE GÄRTEN

### MÄHDECK 41<sup>cm</sup>

IZY-ON 416

HRG 416

Geeignet für Rasenflächen mit einer Größe von bis zu 600 m<sup>2</sup>.

Leichte, effiziente Rasenmäher, die sich mühelos durch enge Bereiche manövrieren lassen.



## MITTELGROSSE GÄRTEN

### MÄHDECK 46-47<sup>cm</sup>

IZY-ON 466

HRG 466

HRX 476

HRX 476 AKKU

Geeignet für Rasenflächen mit einer Größe von 600 m<sup>2</sup> bis 1.200 m<sup>2</sup>.

Die perfekte Lösung für Rasenflächen, die eine präzise Kontrolle und fachmännische Leistung erfordern.



## GROSSE GÄRTEN

### MÄHDECK 53<sup>cm</sup>

HRN 536

HRX 537

Geeignet für Rasenflächen mit einer Größe über 1.200 m<sup>2</sup>.

Leistungsstarke und langlebige Modelle, die anspruchsvolle Rasenflächen und große Freiflächen bewältigen können.



## ANSPRUCHSVOLLE BEDÜRFNISSE

### MÄHDECK 53-61<sup>cm</sup>

HRS

HRD

HRH

UM

Geeignet für Profis.

Das professionelle Sortiment bietet Zuverlässigkeit und die nötige Stärke, um auch den schwierigsten Bedingungen standzuhalten.



LEISTUNG OHNE KOMPROMISSE

# IZY-ON

## AKKU-RASENMÄHER

Unsere Izy-ON-Serie bietet die Leistung und Haltbarkeit, die Gärtner brauchen. Mit Versamow™ selektiven Mulchen haben Sie die Wahl, Ihr Schnittgut aufzufangen oder zu mulchen, während das Ein-Gang-Getriebe und die flexible Schnitthöheneinstellung Ihnen die Freiheit geben, Ihren Rasen nach Belieben zu mähen. Mit einem strapazierfähigen Stahlblechdeck, welches spritzwasserfest ist, einem leistungsstarken bürstenlosen Motor und dem universellen Honda-Akkusystem können Sie ein neues Leistungsniveau genießen.

IZY-ON AUF EINEN BLICK

2

MODELLE

41-46<sup>cm</sup>

MÄHDECK

42-50<sup>l</sup>

GRASFANGSACKVOLUMEN

6

SCHNITTHÖHE

**SELEKTIVES**

VERSAMOW™  
MULCHSYSTEM

AKKU-RASENMÄHER



### LEISTUNGSMERKMALE



VERSAMOW™  
SELEKTIVES  
MULCHSYSTEM



AKKU



Die Funktionen variieren je nach Modell, die vollständigen Spezifikationen finden Sie auf Seite 15-18.

## LEISTUNG TRIFFT HALTBARKEIT

# IZY

Mit dem leichten und effizienten GCVx-Motor und den leicht zugänglichen Wartungspunkten ist der IZY einfach zu bedienen. Das äußerst widerstandsfähige Mähdeck lässt sich mühelos um enge Stellen manövrieren, was ihn zur ersten Wahl für kleine bis mittelgroße Rasenflächen macht. Für eine optimale Auffangleistung sorgt ein Luftstrom, der das Gras optimal in den Grassack befördert.

IZY AUF EINEN BLICK

**5**  
MODELLE

**41-46<sup>cm</sup>**  
MÄHDECK

**42-50<sup>l</sup>**  
GRASFANGSACKVOLUMEN

**6**  
SCHNITTHÖHE

**SELEKTIVES**  
VERSAMOW™  
MULCHSYSTEM

BENZIN-RASENMÄHER



### LEISTUNGSMERKMALE



AUTOCHOKE



VERSAMOW™  
SELEKTIVES  
MULCHSYSTEM



Die Funktionen variieren je nach Modell, die vollständigen Spezifikationen finden Sie auf Seite 15-18.

— **VERBESSERT UND  
WENDIGER ALS JE ZUVOR**

# HRN

Die brandneue HRN-Baureihe zeichnet sich durch intelligente Technologie und ein überarbeitetes Mähwerk und Getriebe aus, welche noch mehr Leistung erzielen. Das neue Getriebe und ein Zwei-Wege-Ratschen-System, mit dem sich die Hinterräder in beide Richtungen frei drehen lassen sind neben weiteren Extras wie SMART Drive®, Roto Stop®, mit dem Sie die Messer stoppen können, ohne den Motor auszuschalten oder das selektive Versamow™-System, verfügbar.

HRN AUF EINEN BLICK

**2**  
MODELLE

**53cm**  
MÄHDECK

**70<sup>L</sup>**  
GRASFANGSACKVOLUMEN

**7**  
SCHNITTHÖHE

**SELEKTIVES**  
VERSAMOW™  
MULCHSYSTEM

BENZIN - RASENMÄHER

**NEU**



**LEISTUNGSMERKMALE**



AUTOCHOKE



VERSAMOW™  
SELEKTIVES  
MULCHSYSTEM



SMART  
DRIVE®



ROTO STOP®



MICROCUT-  
ZWILLINGS-  
MESSERSYSTEM



Die Funktionen variieren je nach Modell, die vollständigen Spezifikationen finden Sie auf Seite 15-18.

— DIE ZUKUNFT ZUM  
GREIFEN NAH

# HRX

## AKKU-RASENMÄHER

Unser neuer kabelloser HRX verfügt über ein intuitiv bedienbares Premium-Interface, das bequem am Lenker angebracht ist und für ein verbessertes Benutzererlebnis sorgt. Die reibungsarme Klinge, der 1,8-kW-Motor und das universelle Honda-Akkusystem sorgen für maximale Leistung zu jeder Zeit. Zur weiteren Kontrolle können Sie mit Select Drive den Leisemodus wählen, der den Geräuschpegel reduziert. Zusätzlich können Sie mit einem einzigen Hebel die gewünschte Schnitthöhe einfach und bequem einstellen.

HRX AUF EINEN BLICK

1  
MODELLE

47<sup>cm</sup>  
MÄHDECK

75<sup>L</sup>  
GRASFANGSACKVOLUMEN

7  
SCHNITTHÖHE

**VARIABLES**  
VERSAMOW™  
MULCHSYSTEM

AKKU-RASENMÄHER

NEU



### LEISTUNGSMERKMALE



AKKU



SELECT DRIVE



VERSAMOW™  
VARIABLES  
MULCHSYSTEM



LEISEMODUS



Die Funktionen variieren je nach Modell, die vollständigen Spezifikationen finden Sie auf Seite 15-18.

DURCH ERFAHRUNG  
ANGETRIEBEN

# HRX

Als Ergebnis von über 40 Jahren Erfahrung sind unsere HRX-Rasenmäher vollgepackt mit einzigartigen Honda-Technologien, einschließlich der präzisen Steuerung Select Drive, dem variablen Versamow™-Mulchen und dem Messerstopp Roto Stop®. Der hydrostatische Antrieb sorgt für ein ruhigeres und präziseres Fahrverhalten, eine Heckwalze verbessert die Gleichgewichtskontrolle, und die leistungsstarken GCVx-Motoren maximieren die Effizienz und reduzieren den Geräuschpegel.

HRX AUF EINEN BLICK

8

MODELLE

47-53<sup>cm</sup>

MÄHDECK

70-76<sup>L</sup>

GRASFANGSACKVOLUMEN

5-7

SCHNITTHÖHE

**VARIABLES**

VERSAMOW™  
MULCHSYSTEM

BENZIN - RASENMÄHER



## LEISTUNGSMERKMALE



AUTOCHOKE



ROTO STOP®



WALZENMÄHER



ELEKTROSTART



SELECT DRIVE



HYDROSTAT-  
ANTRIEB



VERSAMOW™  
VARIABLES  
MULCHSYSTEM



Die Funktionen variieren je nach Modell, die vollständigen Spezifikationen finden Sie auf Seite 15-18.

## — RASENMÄHER FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

# PROFI RASENMÄHER

Wenn Sie einen Auftrag zu erledigen haben und einen Kunden beeindrucken wollen, brauchen Sie Leistung, Zuverlässigkeit und die Stärke, um auch den anspruchsvollsten Bedingungen standzuhalten. Unsere HRD- und HRH-Modelle sind mit Honda Motoren, hochbelastbaren Mähdecks und extragroße Kraftstofftanks für mehr Leistung ausgestattet. Für kleinere Flächen eignet sich unser wendigerer HRS-Mäher, der langes Gras beim Mähen mulcht und das Schnittgut effizient verstreut. Auf größeren, anspruchsvolleren Flächen, wie Feldern, Obstplantagen und Straßenrändern machen unsere UM-Grasmäher die Pflege von langem Gras einfach und sicher.

BENZIN-RASENMÄHER



### LEISTUNGSMERKMALE



AUTOCHOKE



ROTO STOP®



WALZENMÄHER

**Pro**

HONDA  
MOTOR



HYDROSTAT-  
ANTRIEB



Die Funktionen variieren je nach Modell, die vollständigen Spezifikationen finden Sie auf Seite 15-18.



## HRS AUF EINEN BLICK

Perfekt für kleinere Flächen - der HRS hat ein leichtes, einfach zu manövrierendes Stahlmähdeck und die Wahl zwischen einem Seitenauswurf-Mähwerk oder einer beeindruckenden Mulchfunktion.

<b>1</b>	<b>53<sup>cm</sup></b>	<b>0,93<sup>L</sup></b>	<b>6</b>
MODELLE	MÄHDECK	KRAFTSTOFFTANK	SCHNITTHÖHE



## HRD AUF EINEN BLICK

Professionelle Leistung und Kontrolle - der HRD verfügt über einen Profi-Motor, ein robustes 53-cm-Mähdeck aus Aluminiumguss, unser Roto Stop®-System, einen hydrostatischen Antrieb für stufenlose Geschwindigkeitsregelung und verstellbare Schnitthöheneinstellung.

<b>2</b>	<b>53<sup>cm</sup></b>	<b>1,5<sup>L</sup></b>	<b>5</b>
MODELLE	MÄHDECK	KRAFTSTOFFTANK	SCHNITTHÖHE



## HRH AUF EINEN BLICK

Unschlagbare Leistung und Stärke - der HRH verfügt über ein hochbelastbares Aluminiumdeck, eine langlebige Kurbelwelle aus Gusseisen, eine hydrostatische Geschwindigkeitsregelung, Roto Stop® und einen unglaublich leistungsstarken Honda GXV 160 Motor.

<b>2</b>	<b>53<sup>cm</sup></b>	<b>1,5<sup>L</sup></b>	<b>5-6</b>
MODELLE	MÄHDECK	KRAFTSTOFFTANK	SCHNITTHÖHE



## UM AUF EINEN BLICK

Unsere Rasenmäher sind für große, widerspenstige Flächen konzipiert und verfügen über robuste Mähdecks mit frei schwenkbaren Vorderrädern, professionelle Motoren, eine Messerstopsteuerung und einem hydrostatischen Antrieb für einen gleichmäßigen Schnitt.

<b>4</b>	<b>53-61<sup>cm</sup></b>	<b>1,6<sup>L</sup></b>	<b>4</b>
MODELLE	MÄHDECK	KRAFTSTOFFTANK	SCHNITTHÖHE

# TECHNISCHE DATEN

	IZY-ON		HRX	IZY				
	HRG 416 XB	HRG 466 XB	HRX 476 XB	HRG 416 PKEH	HRG 416 SKEH	HRG 466 PKEH	HRG 466 SKEH	HRG 466 SKEP
								
Schnittbreite [cm]	41	46	47	41	41	46	46	46
Mähdeckmaterial	Stahlblech	Stahlblech	Polystrong	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
Motor	-	-	-	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV
Hubraum [cm³]	-	-	-	145	145	145	145	145
Motormodell	-	-	-	GCVx 145	GCVx 145	GCVx 145	GCVx 145	GCVx 145
Motorleistung [kW/min-1]*	1,0/2.900	1,8/2.800	1,8/2.600 (Standard) /2.200 (Leisemodus)	2,7/2.900	2,7/2.900	2,7/2.800	2,7/2.800	2,7/2.800
Doppel-Luftfilter	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorlager	-	-	-	-	-	-	-	-
Kraftstofftankinhalt [l]	-	-	-	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91
Antrieb	Schiebemäher	1-Gang	Select Drive	Schiebemäher	1-Gang	Schiebemäher	1-Gang	1-Gang
Fahrgeschwindigkeit [km/h]	-	0,90	0-1,3	-	0,92	-	0,89	0,89
Komfort-Messerkupplung (Roto-Stop®)	-	-	-	-	-	-	-	-
Mulchen (Versamow™ selektiv / variabel)	-	Selektiv	Variabel	-	-	-	-	Selektiv
Mulchsatz	-	-	-	-	o	-	o	-
Einstellpositionen und Schritthöhe [mm]	6 (20-74)	6 (20-74)	7 (25-79)	6 (20-74)	6 (20-74)	6 (20-74)	6 (20-74)	6 (20-74)
Schnitthöhenverstellung	2	2	1	2	2	2	2	2
Walzenmäher	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrostart	-	-	-	-	-	-	-	-
Grasfangsackvolumen [l]	42	50	75	42	42	50	50	50
Garantierter Schallpegel dB(A)**	89	92	92 (Standard) /88 (Leisemodus)	94	95	94	95	95
Trockengewicht [kg]	23	27	36,5	28	30	29	31	32
Abmessungen [L x B x H (mm)]	1.415 x 453 x 980	1.430 x 497 x 980	1.580 x 530 x 995	1.415 x 453 x 980	1.440 x 453 x 980	1.445 x 497 x 980	1.470 x 497 x 980	1.470 x 497 x 980

\*Bei der in diesem Dokument angegebenen Nennleistung der Motoren handelt es sich um die an einem Serienmotor auf dem Prüfstand gemäß SAE J1349 ermittelte Nettoleistungsabgabe bei 3.600 min-1.

\*\*Garantierter Schall-Leistungspegel (gemäß Richtlinie 2000/14/EG in dB(A))



HRN		HRX			
HRN 536 VKEA	HRN 536 VYEA	HRX 476 VKEH	HRX 476 VYEH	HRX 476 HYEH	HRX 476 QYEH
					
53	53	47	47	47	47
Stahlblech	Stahlblech	Polystrong	Polystrong	Polystrong	Polystrong
4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV
166	166	166	166	166	166
GCVx 170	GCVx 170	GCVx 170	GCVx 170	GCVx 170	GCVx 170
3,2/2.950	3,2/2.950	3,1/2.800	3,1/2.800	3,1/2.800	3,1/2.800
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91
SMART Drive® stufenlos	SMART Drive® stufenlos	Select Drive	Select Drive	Hydrostat stufenlos	1-Gang
0-1,7	0-1,7	0-1,4	0-1,4	0-1,4	1
-	Ja	-	Ja	Ja	Ja
Selektiv	Selektiv	Variabel	Variabel	Variabel	-
-	-	-	-	-	-
7 (27-100)	7 (27-100)	7 (25-79)	7 (25-79)	7 (25-79)	5 (19-58)
2	2	1	1	1	1
-	-	-	-	-	Ja
-	-	-	-	-	-
70	70	75	75	75	70
98	98	94	94	94	94
36	40	39	42	44	42
1.550 x 575 x 1.037	1.550 x 575 x 1.037	1.580 x 530 x 995	1.610 x 497 x 1.035	1.610 x 497 x 1.035	1.445 x 497 x 980

o Verfügbar als Zusatzausstattung. - Nicht verfügbar.  
Modellverfügbarkeit je nach Land – bitte fragen Sie Ihren Honda-Händler vor Ort.

# TECHNISCHE DATEN

	HRX				HRS	HRD	
	HRX 537 VKE	HRX 537 VYE	HRX 537 HYE	HRX 537 HZE	HRS 536 VKEA	HRD 536 HXE	HRD 536 QXE
							
Schnittbreite [cm]	53	53	53	53	53	53	53
Mähdeckmaterial	Xenoy	Xenoy	Xenoy	Xenoy	Stahlblech	Aluminium	Aluminium
Motor	4-Takt OHC	4-Takt OHC	4-Takt OHC	4-Takt OHC	4-Takt OHC	4-Takt OHV	4-Takt OHV
Hubraum [cm <sup>3</sup> ]	201	201	201	202	160	163	163
Motormodell	GCVx 200	GCVx 200	GCVx 200	GCVx 200	GCV 160	GXV 160	GXV 160
Motornennleistung (kW/min-1)*	3,7/2.850	3,7/2.850	3,7/2.850	3,7/2.850	2,7/2.850	2,7/2.800	2,7/2.800
Doppel-Luftfilter	-	-	-	-	-	-	-
Motorlager	-	-	-	-	-	-	-
Kraftstofftankinhalt [l]	0,91	0,91	0,91	0,91	0,93	1,5	1,5
Antrieb	SMART Drive® stufenlos	SMART Drive® stufenlos	Hydrostat stufenlos	Hydrostat stufenlos	SMART Drive® stufenlos	Hydrostat stufenlos	1-Gang
Fahrgeschwindigkeit [km/h]	0-1,64	0-1,64	0-1,61	0-1,61	0-1,65	0-1,4	1,2
Komfort-Messerkupplung (Roto-Stop®)	-	Ja	Ja	Ja	-	Ja	Ja
Mulchen (Versamow™ selektiv / variabel)	Variabel	Variabel	Variabel	Variabel	-	-	-
Mulchsatz	-	-	-	-	-	o	-
Einstellpositionen und Schnitthöhe [mm]	7 (19-101)	7 (19-101)	7 (19-101)	7 (19-101)	6 (28-102)	5 (14-52)	5 (14-52)
Schnitthöhenverstellung	4	4	4	4	4	4	4
Walzenmäher	-	-	-	-	-	-	Ja
Elektrostart	-	-	-	Ja	-	-	-
Grasfangsackvolumen [l]	76	76	76	76	-	80	83
Garantierter Schallpegel dB(A)**	98	98	98	98	98	98	98
Trockengewicht [kg]	41	44	45	48	33	49	54
Abmessungen [L x B x H [mm]]	1.610 x 588 x 1.073	1.610 x 588 x 1.073	1.665 x 585 x 1.122	1.665 x 585 x 1.122	1.532 x 582 x 1.024	1.575 x 574 x 1.018	1.655 x 574 x 1.031

\*Bei der in diesem Dokument angegebenen Nennleistung der Motoren handelt es sich um die an einem Serienmotor auf dem Prüfstand gemäß SAE J1349 ermittelte Nettoleistungsabgabe bei 3.600 min-1.

\*\*Garantierter Schall-Leistungspegel (gemäß Richtlinie 2000/14/EG in dB(A))

HRH		WIESENMÄHER			
HRH 536 HXE	HRH 536 QXE	UM 536 EE2	UM 536 EBE2	UM 616 EE2	UM 616 EBE2
					
53	53	53	53	61	61
Aluminium	Aluminium	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV
163	163	163	163	163	163
GXV 160	GXV 160	GXV 160	GXV 160	GXV 160	GXV 160
2,7/2.800	2,7/2.800	3,2/3.600	3,2/3.600	3,2/3.600	3,2/3.600
Ja	Ja	-	-	-	-
Ja	Ja	-	-	-	-
1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6
Hydrostat stufenlos	1-Gang	2-Gang	2-Gang	Hydrostat stufenlos	Hydrostat stufenlos
0-1,4	1,2	0,5 & 0,8	0,5 & 0,8	0,4-1,0	0,4-1,0
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
-	-	-	-	-	-
o	-	-	-	-	-
6 (21-76)	5 (14-52)	4 (15-75)	4 (15-75)	4 (15-75)	4 (15-75)
4	1	2	2	2	2
-	Ja	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
83	83	-	-	-	-
98	98	98	98	98	98
60	58	63	68	72	76
1.695 x 575 x 1.020	1.695 x 575 x 1.020	1.770 x 860 x 1.080	1.770 x 860 x 1.080	1.780 x 970 x 1.080	1.780 x 970 x 1.080

o Verfügbar als Zusatzausstattung. - Nicht verfügbar.  
 Modellverfügbarkeit je nach Land – bitte fragen Sie Ihren Honda-Händler vor Ort.





# HONDA WELT - POWER PRODUCTS

Jedes innovative Honda-Produkt inspiriert das nächste, denn wir erfüllen unser Versprechen, leistungsstarke Geräte herzustellen, die für ein ganzes Leben konzipiert sind. Vom Komfort und der intuitiven Steuerung unserer Rasentraktoren bis zur völligen Autonomie unserer Miimo-Roboter-Mäher... und darüber hinaus. Wir haben unsere Erfahrung genutzt, um technologisch fortschrittliche Schneefräsen zu entwickeln, die die Schneeräumung so mühelos, effizient und zuverlässig wie möglich machen, sowie zuverlässige und dynamische Bootsmotoren, die über 54 Jahre hinweg weiterentwickelt wurden, um herausragende Effizienz und angenehme Leistung zu bieten. Kontaktieren Sie Ihren Händler für Details.



# AUF INNOVATIONSKURS

## HONDA 3 JAHRE PLUS ZUSATZGARANTIE:

Die Garantiezeit für die Markengeräte von Honda beträgt 2 Jahre. Mit einer einmaligen Zuzahlung direkt beim Kauf Ihres neuen Honda Produktes können Sie die Garantiezeit auf 5 Jahre verlängern. Sie müssen lediglich die regelmäßigen Service- und Wartungsintervalle gemäß Garantieurkunde einhalten. Ausgenommen sind Akku und Zubehör. Gewerbliche Kunden und Nutzung ausgeschlossen. Nur beim Honda Fachhändler erhältlich.

UVP des Honda Gerätes inkl. MwSt.		Prämie** für die Anschlussgarantie inkl. MwSt.
bis 500,- €		29,- €
501,- € bis 1.500,- €		39,- €
1.501,- € bis 2.500,- €		57,- €
2.501,- € bis 3.500,- €		74,- €
3.501,- € bis 6.500,- €		107,- €
6.501,- € bis 10.000,- €		169,- €
10.001,- € bis 15.000,- €		269,- €
ab 15.001,- €		369,- €

\*Gemäß Honda Garantiebestimmung, bei Einhaltung der Serviceintervalle  
\*\*UVP





Impressum | Medieninhaber: Honda Austria Branch of Honda Motor Europe Ltd | Hersteller: Samson Druck GmbH | Herstellungsort: 5581 St. Margarethen

## Honda Austria

**Branch of Honda Motor Europe Ltd.**  
**Hondastraße 1, A-2351 Wiener Neudorf**  
**Tel. 02236/690 0, [www.honda.at](http://www.honda.at)**

Diese Spezifikationsdetails beziehen sich nicht auf ein bestimmtes Produkt, das geliefert oder zum Kauf angeboten wird. Der Hersteller behält sich das Recht vor, seine Spezifikation einschließlich der Farben nach eigenem Ermessen mit oder ohne vorherige Ankündigung und zu jedem beliebigen Zeitpunkt zu ändern. Dies kann sich auf große und kleinere Änderungen beziehen. Es wird jedoch jede Anstrengung unternommen, um sicherzustellen, dass die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen korrekt sind. Bitte wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie bestellen möchten, um Einzelheiten bezüglich der technischen Details eines bestimmten Produktes zu erfragen. Diese Publikation stellt in keinem Fall ein Angebot des Unternehmens an eine Person dar. Alle Verkäufe werden über den jeweiligen Vertrieb oder Händler getätigt und unterliegen immer den Standardverkaufsbedingungen und der Garantie des Vertriebs. Es wurden zwar angemessene Bemühungen unternommen, um die Richtigkeit der Angaben zu gewährleisten, da die Broschüren jedoch mehrere Monate vor dem Vertrieb erstellt und gedruckt werden, können geänderte Spezifikationen oder in seltenen Fällen auch die Bereitstellung eines bestimmten Leistungsmerkmals nicht immer sofort berücksichtigt werden. Kunden wird immer empfohlen, die jeweiligen Einzelheiten mit dem Fachhändler zu besprechen, insbesondere dann, wenn die Geräteauswahl von einem der annoncierten Ausstattungsmerkmale abhängt.



Honda bezieht sein Papier verantwortlich von Herstellern innerhalb der EU.  
Bitte werfen Sie mich nicht weg. Geben Sie mich einem Freund oder recyceln Sie mich.