

**HONDA**

# Katalog Rasentraktoren und Wiesenmäher





## Honda-Modellübersicht

### HF RASENTRAKTOREN

**HF-RASENTRAKTOREN**  
Der neue Standard für große Flächen und Parks.

ab Seite 2



Große Rasenflächen werden zur Kleinigkeit.



### UM WIESENMÄHER

Ideal für Parkanlagen und unwegsames Gelände.

Seite 8



Für das Mähen von hohem Gras



1978 wurde der erste Honda Rasenmäher mit einem 4-Takt-Motor entwickelt. Mittlerweile gibt es für jeden Garten das passende Modell.

# HIGHTECH AUF DEM RASEN

Unsere Aufsitzmäher und Rasentraktoren begeistern mit sparsamen Motoren und innovativer Technik, die für eine bestmögliche Schnitt- und Fangleistung sorgt und die Arbeit zum Vergnügen macht.

Mit unseren Wiesenmähern meistern Sie problemlos hohes Gras und unwegsames Gelände.

Die Rasentraktoren und Wiesenmäher von Honda gehören europaweit zur Spitzenklasse. Sie sind leistungsstark, über Jahrzehnte zuverlässig und äußerst robust.

**Auf den folgenden Seiten möchten wir Ihnen helfen, das für Sie passende Modell zu finden.**

Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.



— DER NEUE STANDARD

# HF

HF AUF EINEN BLICK

06

MODELL-VARIANTEN

92–122 cm

SCHNITTBREITE

280–350 l

FANGSACKVOLUMEN



## MOTOREN VON HONDA

Zuverlässigkeit, Leistung und geringer Schadstoffausstoß sind die Markenzeichen der Honda V-Twin-Motoren. Sie gehören zu den sparsamsten Motoren am Markt. Durch Verwendung eines 2 Zylinder V-Motors haben Sie immer genügend Leistung zur Verfügung und es werden nur geringe Vibrationen und Geräusche erzeugt. Ein Hochleistungsluftfilter sorgt selbst bei höchster Beanspruchung für eine lange Lebensdauer der Motoren.

**Unsere neueste HF 2417 und HF 2625 Modellreihe zeichnet sich durch herausragende Leistung und eine durchdachte Konstruktion aus.**

Sie bietet erhöhten Bedienkomfort dank einem neuen, ergonomischen Sitz mit klappbaren Armlehnen\* und einem leichtgängigen Soft-Grip-Lenkrad. Mit dem übersichtlichen LCD-Display, einem Handyfach\* und einem USB-Anschluss\* sind Sie auch während der Arbeit stets informiert und in Kontakt.

Die Traktoren verfügen über modernste Technologien, wie die neuen LED-Scheinwerfer mit Tagfahrlicht\*, unser einzigartiges Optiflow-Grasfangsystem, das selektive Mulch-System Versamow™ und unsere leistungsstarken, effizienten 2-Zylinder-V-Motoren.

Mit dem Hydrostat-Antrieb können Sie Ihr Tempo variabel regulieren. Selbst beim Wenden wird die Schnittleistung der Messer nicht beeinträchtigt. Dank des großen Grasfangbehälters können Sie große Flächen in einem Rutsch mähen. Manche Modelle verfügen über eine elektrische Entleerung, was Ihnen noch mehr Komfort bietet. Ob großer Garten, Sportplatz oder Park: mit der neuen HF-Reihe kein Problem.

Alle Rasentraktoren sind mit schonenden Profilreifen ausgestattet, welche nicht nur eine gute Traktion auf dem Rasen bieten, sondern auch unschöne Reifenspuren vermeiden.



HF 2317 HM

HF 2417 K5 HT

HF 2625 HM

\* Die Funktionen sind modellabhängig. Modelle mit diesen Eigenschaften sehen Sie in den Modelltabellen. Die vollständigen technischen Daten und Merkmale finden Sie auf den Seiten 10-11.



Unsere Rasentraktoren begeistern mit innovativer, robuster Technik, die für bestmögliche Schnitt- und Fangleistung sorgt und die Arbeit zum Vergnügen macht.

## Modellreihen und Ausstattungsvarianten

### HF 2317 Modell

<b>HM</b>
<b>Schnittbreite</b>
92 cm
<b>Motormodell</b>
GCV 530
<b>Antrieb</b>
Stufenloser Hydrostat
<b>Durchschnittliche Mähzeit pro 100 m<sup>2</sup> *</b>
2:00 (Min.:Sek.)
<b>Grasfangsackvolumen (l) / -entleerung</b>
280 / Manuell
<b>Mulchfunktion</b>
optional nachrüstbar
<b>Ausstattung</b>
Scheinwerfer
Stoßstange
Display
Roto-Stop®
Komfortsitz



## OPTIFLOW



Alle Rasentraktoren verfügen über den speziell entwickelten Optiflow, der für eine perfekte Fangleistung sorgt. Die Konstruktion und das Zusammenspiel verschiedener Bauteile spielen dabei eine große Rolle.

- 1** Zusätzliche Öffnungen auf der Oberfläche des Mähdecks sorgen dafür, dass mehr Luft angesaugt wird und verbessern so den Luftstrom im System.
- 2** Zwei Turbinen über den Messern befördern das Schnittgut in Richtung Auswurfkanal.
- 3** Das konische Design des Auswurfkanals beschleunigt das Schnittgut einfach und schnell in Richtung Grasfangsack.
- 4** Der Textilfangsack lässt die Luft optimal aus dem System entweichen und die Lamellen vermindern das Austreten von Staub.



## Modellreihen und Ausstattungsvarianten



### HF 2417 Modelle

K5 HB	K5 HM	K5 HT
Schnittbreite		
102 cm	102 cm	102 cm
Motormodell		
GCV 530	GCV 530	GCV 530
Antrieb		
Stufenloser Hydrostat	Stufenloser Hydrostat	Stufenloser Hydrostat
Durchschnittliche Mähzeit pro 100 m <sup>2</sup> *		
1:50 (Min.:Sek.)	1:50 (Min.:Sek.)	1:50 (Min.:Sek.)
Grasfangsackvolumen (l) / -entleerung		
300 / Manuell	300 / Manuell	300 / Elektrisch
Mulchfunktion		
optional nachrüstbar	Versamow™	Versamow™
Ausstattung		
Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad Farbiges LCD-Display Roto-Stop® Komfortsitz	Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad Farbiges LCD-Display Roto-Stop® Komfortsitz mit Armlehnen Tempomat LED-Tagfahrlicht USB-Ladeanschluss Handyfach	Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad Farbiges LCD-Display Roto-Stop® Komfortsitz mit Armlehnen Tempomat LED-Tagfahrlicht USB-Ladeanschluss Handyfach



### HF 2625 Modelle

HM	HT
Schnittbreite	
122 cm	122 cm
Motormodell	
GXV 690	GXV 690
Antrieb	
Stufenloser Hydrostat	Stufenloser Hydrostat
Durchschnittliche Mähzeit pro 100 m <sup>2</sup> *	
1:40 (Min.:Sek.)	1:40 (Min.:Sek.)
Grasfangsackvolumen (l) / -entleerung	
350 / Manuell	350 / Elektrisch
Mulchfunktion	
Versamow™	Versamow™
Ausstattung	
Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad mit Lenkknauf Farbiges LCD-Display Roto-Stop® Komfortsitz mit Armlehnen Tempomat LED-Tagfahrlicht USB-Ladeanschluss Handyfach	Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad mit Lenkknauf Farbiges LCD-Display Roto-Stop® Komfortsitz mit Armlehnen Tempomat LED-Tagfahrlicht USB-Ladeanschluss Handyfach

## Besonderheiten

### HYDROSTAT

Mit dem Hydrostat-Antrieb regeln Sie die Geschwindigkeit über ein einfach zu bedienendes Pedal präzise, ruckfrei und stufenlos.

### ERGONOMISCHER SITZ MIT ARMLEHNEN \*

Der neue, ergonomische Sitz mit Armlehnen sorgt für Komfort beim Mähen beliebig großer Rasenflächen – damit Sie entspannt bleiben.

### USB-LADEANSCHLUSS \*

Mit dem praktischen USB-Anschluss können Sie während der Arbeit Ihr Mobilgerät aufladen.

### SOFT-GRIP-LENKRAD MIT LENKKNAUF \*

Das neue, komfortable Lenkrad mit angenehm weichem Griff ist mit einem Knauf versehen, der das Manövrieren auf engem Raum erleichtert.

### LCD-DISPLAY \*

Das neue, digitale LCD-Display ist hell, gut lesbar und zeigt Ihnen alle wesentlichen Informationen übersichtlich an.



### TEMPOMAT\*

Das Mähen großer Rasenflächen gelingt jetzt noch entspannter: Aktivieren Sie einfach den Tempomat und wählen zwischen vier verschiedenen Geschwindigkeitsstufen. Jetzt können Sie den Fuß vom Fahrpedal nehmen, sich entspannt zurücklehnen und dem Rasentraktor die eigentliche Arbeit überlassen.

### LED-SCHEINWERFER MIT TAGFAHRLICHT \*

Bei Arbeitsbeginn werden die neuen, hellen Tagfahrlichter automatisch eingeschaltet.

### HANDYFACH \*

Im neuen Gerätehalter ist Ihr Handy geschützt aufbewahrt, damit Sie auch bei der Arbeit stets in Verbindung bleiben können.

### ROTO-STOP®

All unsere Rasentraktoren sind mit Roto-Stop® ausgestattet. Dadurch können Sie die Messer schnell und sicher anhalten, ohne den Motor ausschalten zu müssen. Das ist ideal zum Leeren des Grasfangsacks oder um Wege und Einfahrten zu überqueren.



Aufbau des Mähdecks mit synchron-laufenden Messern

Aufbau des Mähdecks mit nicht synchron-laufenden Messern

### SYNCHRONISIERTES TURBOSCHNEIDWERK\*

Bei Mähdecks mit nicht synchron-laufenden Messern werden zwei unabhängige Messer eingesetzt, die leicht versetzt voneinander arbeiten. Mähdecks mit zwei synchron-laufenden Messern verwenden einen Steuerriemen, der die Messer konstant im 90° Winkel hält. Das synchronisierte Schneidwerk bietet den Vorteil, dass die Schnittleistung vollkommen konstant ist und selbst beim Wenden kein Gras stehen bleibt. Es begünstigt zudem den Luftstrom unter dem Mähdeck, was für eine optimale Grasaufnahme sorgt und Verstopfungen vermeidet.



### ROBUSTE BAUWEISE

Unser Premium-Sortiment ist mit einer gusseisernen Vorderachse und einem Stoßfänger ausgestattet. Bei langer Lebensdauer meistern sie jeden Rasen.

### VERSAMOW™ SELEKTIV\*

Mit einem Hebel kann das selektive Honda Versamow™-System umgestellt werden. Das Schnittgut wird entweder im Fangsack gesammelt oder gemulcht und als natürlicher Dünger in die Rasenfläche zurückgeführt. Bei langem und dichtem Gras können Sie in einem Durchgang mähen und das Schnittgut aufnehmen oder auch den Fangkorb abnehmen und mit einem optional erhältlichen Deflektor das hohe abgeschnittene Gras hinten ablegen.

\* Die Funktionen sind modellabhängig. Modelle mit diesen Eigenschaften sehen Sie in den Modelltabellen. Die vollständigen technischen Daten und Merkmale finden Sie auf den Seiten 10-11.



IDEAL FÜR UNWEGSAMES GELÄNDE

# UM

Der Wiesenmäher wird für das Mähen von hohem Gras verwendet und ist das ideale Werkzeug für die Instandhaltung von Parkanlagen und unwegsamem Gelände.

Mit dem klappbaren Mähdeck, dem frei schwenkbaren Vorderrad und dem Hydrostat-Antrieb\* lässt sich leicht und sicher arbeiten.

**04**  
MODELL-VARIANTEN

**53–61 cm**  
SCHNITTBREITE

**über 1.200 m<sup>2</sup>**  
FÜR GROSSE FLÄCHEN

## Modellreihe und Ausstattungsvarianten

UM 536 Modelle		UM 616 Modelle	
B		B	
Schnittbreite		Schnittbreite	
53 cm	53 cm	61 cm	61 cm
Motormodell		Motormodell	
GXV 160	GXV 160	GXV 160	GXV 160
Antrieb		Antrieb	
2-Gang	2-Gang	Stufenloser Hydrostat	Stufenloser Hydrostat
Auswurf		Auswurf	
Seitenauswurf	Seitenauswurf	Seitenauswurf	Seitenauswurf
Ausstattung		Ausstattung	
Roto-Stop®	Roto-Stop® Brems	Roto-Stop®	Roto-Stop® Brems

## Besonderheiten

### SCHNITTHÖHE EINFACH EINSTELLEN

Die Schnitthöhe kann einfach mit dem Fußpedal in vier unterschiedlichen Stufen eingestellt werden.



### ROBUSTES, KLAPPBARES MÄHDECK

Das Mähdeck aus Stahlblech ist leicht, besonders schlagfest und widerstandsfähig gegenüber Korrosion, Rost und UV-bedingte Abnutzung. Das durchdachte Klappbare Design verhindert, dass das Gras flachgedrückt wird.



### ROTO-STOP®

Mit der Messerstopsteuerung können Sie die Messer schnell und sicher anhalten, ohne den Motor ausschalten zu müssen. Das ist ideal, wenn Sie Fremdkörper aus dem Weg räumen oder die Messer im Notfall anhalten müssen.

### BREMSE\*

Die Handbremse sorgt dafür, dass der Wiesenmäher auf abschüssigem Gelände nicht einfach davonrollt.

### HYDROSTAT\*

Mit dem Hydrostat-Antrieb regeln Sie die Geschwindigkeit über einen einfach zu bedienenden Hebel präzise, ruckfrei und stufenlos.

### FREI SCHWENKBARES VORDERRAD

Dank des schwenkbaren Vorderrades ist der Wiesenmäher leicht zu führen und gut manövrierbar.



\* Die Funktionen sind modellabhängig. Modelle mit diesen Eigenschaften sehen Sie in den Modelltabellen. Die vollständigen technischen Daten und Merkmale finden Sie auf den Seiten 10-11

UM AUF EINEN BLICK

# Aufsitzmäher, Rasentraktoren und Wiesenmäher

## Modellvergleich / Technische Daten

	HF MODELLE								UM MODELLE			
	HF 2317		HF 2417			HF 2625			UM 536		UM 616	
	HM	K5 HB	K5 HM	K5 HT		HM	HT			B		B
Schnittbreite (cm)	92	102	102	102		122	122	Schnittbreite (cm)	53	53	61	61
Messer	2 / überschneidend im Versatz	2 / synchron	2 / synchron	2 / synchron		2 / synchron	2 / synchron	Gehäusematerial	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
Motor	4-Takt OHC V-2	4-Takt OHC V-2	4-Takt OHC V-2	4-Takt OHC V-2		4-Takt OHV V-2	4-Takt OHV V-2	Motor	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV
Hubraum (cm³)	530	530	530	530		690	690	Hubraum (cm³)	163	163	163	163
Motormodell	GCV 530	GCV 530	GCV 530	GCV 530		GXV 690	GXV 690	Motormodell	GXV 160	GXV 160	GXV 160	GXV 160
Nennleistung/-drehzahl (kW/rpm)	9,7/2.800	9,7/2.800	9,7/2.800	9,7/2.800		13,9/2.800	13,9/2.800	Nennleistung/-drehzahl (kW/rpm)	3,2/3.600	3,2/3.600	3,2/3.600	3,2/3.600
Kraftstofftankinhalt (l)	5,4	5,4	8,4	8,4		8,4	8,4	Kraftstofftankinhalt (l)	1,6	1,6	1,6	1,6
Fahrtrieb	Hydrostat stufenlos	Hydrostat stufenlos	Hydrostat stufenlos	Hydrostat stufenlos		Hydrostat stufenlos	Hydrostat stufenlos	Fahrtrieb	2-Gang, Kardan	2-Gang, Kardan	Hydrostat stufenlos, Kardan	Hydrostat stufenlos, Kardan
Fahrgeschwindigkeit (m/Sek.)	0 – 8,2	0 – 8,2	0 – 8,2	0 – 8,2		0 – 8,2	0 – 8,2	Fahrgeschwindigkeit (m/Sek.)	0,5 und 0,8	0,5 und 0,8	0,4 – 1,0	0,4 – 1,0
Messerkupplung (Roto-Stop®)	Elektromagnetisch	Elektromagnetisch	Elektromagnetisch	Elektromagnetisch		Elektromagnetisch	Elektromagnetisch	Komfort-Messerkupplung (Roto-Stop®)	Ja	Ja	Ja	Ja
Optiflow®	Ja	Ja	Ja	Ja		Ja	Ja	Auswurf	Seitenauswurf	Seitenauswurf	Seitenauswurf	Seitenauswurf
Mulchsatz	Optional nachrüstbar	Optional nachrüstbar	Versamow™	Versamow™		Versamow™	Versamow™	Schnitthöhe (mm)	25 – 85	25 – 85	20 – 80	20 – 80
Einstellpositionen und Schnitthöhe (mm)	7 (29 – 90)	7 (29 – 90)	7 (29 – 90)	7 (29 – 90)		7 (29 – 90)	7 (29 – 90)	Schnitthöhereinstellung Hebel/Positionen	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4
Grasfangsackentleerung	Manuell	Manuell	Manuell	Elektrisch		Manuell	Elektrisch	Garantierter Schallpegel db(A)*	98	98	98	98
Grasfangsackvolumen (l)	280	300	300	300		350	350	Leergewicht (kg)	62	66	72	76
Wendekreis (m)	1,8	1,8	1,8	1,8		1,6	1,6	Abmessungen L x B x H (mm)	1.780 x 860 x 1.080	1.780 x 860 x 1.080	1.790 x 970 x 1.080	1.790 x 970 x 1.080
Garantierter Schallpegel db(A)*	100	100	100	100		105	105	Zusätzliche Funktionen	–	Bremse	–	Bremse
Leergewicht	213	236	238	249		261	261					
Abmessungen L x B x H (mm)	2.460 x 1.100 x 1.120	2.460 x 1.060 x 1.120	2.460 x 1.060 x 1.120	2.460 x 1.060 x 1.120		2.460 x 1.250 x 1.120	2.460 x 1.250 x 1.120					
Mähzeit pro 100 m² / Min.:Sek.	2:00	1:50	1:50	1:50		1:40	1:40					
Anhängerkupplung	Optional	Optional	Optional	Optional		Optional	Optional					
Zusätzliche Ausstattung	Scheinwerfer Stoßstange Display Komfortsitz	Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad Farbiges LCD-Display Komfortsitz	Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad Farbiges LCD-Display Komfortsitz mit Armlehnen Tempomat LED-Tagfahrlicht USB-Ladeanschluss Handyfach	Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad Farbiges LCD-Display Komfortsitz mit Armlehnen Tempomat LED-Tagfahrlicht USB-Ladeanschluss Handyfach		Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad mit Lenkknauf Farbiges LCD-Display Komfortsitz mit Armlehnen Tempomat LED-Tagfahrlicht USB-Ladeanschluss Handyfach	Scheinwerfer Stoßstange Soft-Grip-Lenkrad mit Lenkknauf Farbiges LCD-Display Komfortsitz mit Armlehnen Tempomat LED-Tagfahrlicht USB-Ladeanschluss Handyfach					

Dieser Katalog enthält keine Preise, da Preislisten häufiger aktualisiert werden als Kataloginhalte.

Für das Klima, für die Natur, für uns alle.

Eine Preisliste erhalten Sie separat oder einfach hier papierlos herunterladen:

[honda.de/lawn-and-garden/owners/download-broschueren](https://www.honda.de/lawn-and-garden/owners/download-broschueren)



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

# Honda Welt – Power Products

Das Sortiment der Power Products beinhaltet ab sofort emissionsarme Honda 4-Takt-Motoren sowie herausragende Elektromotoren mit unserem universellen Akku-System. Dabei verfolgen wir weiterhin unseren Grundsatz, Produkte mit höchstem Bedienkomfort, bester Kraftstoffeffizienz und steter Zuverlässigkeit herzustellen, ohne dabei Kompromisse bei der Leistung einzugehen. Unabhängig davon, welche Wahl Sie treffen, gibt es ein passendes Honda Power Product, das die Arbeit zum Vergnügen macht.



## Strom für jeden Fall

Leise, zuverlässig und immer zur Stelle – auf unsere Stromerzeuger verlässt man sich weltweit. Sie bringen flexibel, stark und zuverlässig Strom in jeden Winkel vom Äquatorialschungle bis zur Forschungsstation in der Arktis. Wenn Sie ein Notstromaggregat für Ihr Heim oder Strom für unterwegs suchen, wenden Sie sich an Ihren Händler und entdecken Sie die Möglichkeiten mit unseren mobil und vielseitig einsetzbaren Aggregaten.

EU 10i  
1.000 W  
13,0 kg

EU 22i  
2.200 W  
21,1 kg

EU 30is  
3.000 W  
61,2 kg



# Honda 3 Jahre Plus Zusatzgarantie\*

Die Garantiezeit für die Markengeräte von Honda beträgt 2 Jahre. Mit einer einmaligen Zahlung direkt beim Kauf Ihres neuen Honda Produktes können Sie die Garantiezeit auf 5 Jahre verlängern. Sie müssen lediglich die regelmäßigen Service- und Wartungsintervalle gemäß Garantiekunde einhalten. Ausgenommen sind HRM 40 / HRM 40 Live / HRM 70 Live, handgeführte Akku-Geräte, Akkus und Zubehör. Gewerbliche Kunden und Nutzung ausgeschlossen. Nur beim Honda Fachhändler erhältlich.

UVP des Honda Gerätes inkl. MwSt.	Preis für Anschlussgarantie inkl. MwSt.
bis 500,- €	25,- €
bis 1.500,- €	39,- €
bis 2.500,- €	59,- €
bis 3.500,- €	69,- €
bis 5.500,- €	99,- €
bis 10.000,- €	169,- €
bis 15.000,- €	299,- €
ab 15.001,- €	399,- €

\* Gemäß Honda Garantiebestimmungen, bei Einhaltung der Serviceintervalle.



## Wartung

Regelmäßige Wartung ist die beste Garantie für einen sicheren, wirtschaftlichen und störungsfreien Betrieb. Durch Wartung wird auch die Luftverschmutzung verringert. Damit Sie das Honda-Produkt sachgemäß warten können, finden Sie in der Bedienungsanleitung einen Wartungsplan sowie eine Beschreibung der routinemäßigen Kontrollen und einfachen Wartungsarbeiten, die mit herkömmlichen Handwerkzeugen ausgeführt werden können. Andere Wartungsarbeiten, die komplizierter sind oder Spezialwerkzeuge erfordern, sollten von Fachleuten wie einem Honda-Mechaniker oder einem anderen qualifizierten Mechaniker durchgeführt werden.



## Die Welt von Honda Power Products



### Ihr Honda Fachhändler berät Sie gerne.

Weitere Informationen erhalten Sie auch von der Honda Kundenbetreuung unter: Tel. 069/83006-0, [info@honda.de](mailto:info@honda.de)

oder im Internet unter [www.honda.de/garten](http://www.honda.de/garten); [instagram.com/hondapowerproductsde/](https://www.instagram.com/hondapowerproductsde/); [facebook.com/Honda Deutschland Power Products](https://www.facebook.com/Honda_Deutschland_Power_Products/); [Youtube.com/Honda Power Products](https://www.youtube.com/Honda_Power_Products)



## Honda Deutschland

Niederlassung der Honda Motor Europe Ltd.

Hanauer Landstraße 222-226, 60314 Frankfurt am Main,

+49 (0)69-83006-0, [info@honda.de](mailto:info@honda.de)



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.

Druckdatum: 12/2021