



GASGAS



**2025
MC 85**



NEUES 2-TAKT-MOTOCROSS- BIKE IST GAMECHANGER IN HOCHTOURIGER 85-CM³-KLASSE

Bei der Entwicklung von hochleistungsstarken 2-Takt-Dirtbikes ist GASGAS Vorreiter. Unsere sehr beliebte MC 85 wurde im Modelljahr 2025 völlig neu aufgestellt und begeistert nun mit maximaler Motorleistung und einem komplett neuen Rahmen sowie WP XACT-Federung für Handling und Stabilität, auf die man sich verlassen kann. Es wurde nicht ein Bauteil bei der Entwicklung vergessen. Das Modell der neuesten Generation, in dessen Entwicklung die Erfahrungen von einem internationalen Team junger Testfahrer einfließen, könnte durchaus das beste je gebaute 85-cm³-Motocross-Serienbike sein. Das Endergebnis? Es macht einfach Riesenspaß!



MODELLÜBERSICHT

MOTOCROSS-MINI-MODELLREIHE



MC 50

// KEINE ÄNDERUNGEN



MC 65

// KEINE ÄNDERUNGEN



MC 85

// NEUE GENERATION

MC 50 & MC 65

FEATURES

- // ERGONOMISCHE ANPASSUNG AN VERSCHIEDENE GRÖSSEN UND GEWICHTE DER FAHRER (ALLEINSTELLUNGSMERKMAL)
- // HERVORRAGENDE MOTORLEISTUNG (BREITES UND NUTZBARES LEISTUNGSBAND)
- // IN-MOLD-GRAFIKEN UND NACH VORBILD DER GASGAS FULL-SIZE-MOTOCROSS-BIKES
- // HOCHFESTER CHROM-MOLYBDÄN-STAHL-RAHMEN
- // LEICHTER UND ROBUSTER ZWEITEILIGER AUSLEGER (AUS POLYAMIDVERSTÄRKTEM STAHL)
- // AUTOMATISCHE FLIEHKRAFTKUPPLUNG BEI DER MC 50 SOWIE 6-GANG-GETRIEBE UND HYDRAULIKKUPPLUNG BEI DER MC 65
- // WP XACT AER-GABEL
- // WP XACT-FEDERBEIN



Scanne diesen QR-Code, um auf unserer Webseite alle neuen Features im Detail zu entdecken!



Scanne diesen QR-Code, um auf unserer Webseite alle neuen Features im Detail zu entdecken!

MC 85

FEATURES

- // BEWÄHRTE MOTORLEISTUNG BEI HOHEN DREHZAHLEN
- // EINSTELLBARE SITZHÖHE DURCH VERSCHIEDENE RADGRÖSSEN (17/14 UND 19/16)
- // GLEICHE ERGONOMIE WIE BEI DEN FULL-SIZE-MODELLEN
- // ALUMINIUM-AUSLEGER
- // WP XACT AER-GABEL
- // BREMSSÄTTEL, KUPPLUNG UND BREMSARMATUREN VON FORMULA
- // 6-GANG-SCHALTUNG

NEUE AUSPUFFANLAGE

für noch höhere Qualität und Leistung

NEUES WP XACT-FEDERBEIN

für ein stabileres, robusteres Fahrgefühl mit mehr Grip

NEUE SCHWINGE MIT FLACHEREM WINKEL

ermöglicht außerordentliche Stabilität bei geringstmöglichem Gewicht

NEUER STAHLRAHMEN

für mehr Stabilität und Kontrolle

NEUE SCHALTWALZE

für höhere Zuverlässigkeit und sanftere Schaltvorgänge

AKTUALISIERTE VERGASEREINSTELLUNGEN

für ein harmonisches Zusammenspiel des neuen Motors, des Zylinderkopfes, der Zündkerze und des Endschalldämpfers

OPTIMIERTES BODYWORK

NEUE GRAFIKEN

NEUER ZYLINDERKOPF UND NEUE ZÜNDKERZE

für bessere Leistungsentfaltung

NEUE DIGITALE ZÜNDUNG

für mehr Verarbeitungsleistung

INSGESAM VERBESSERTE MOTORLEISTUNG IM NIEDRIGEN UND MITTLEREN DREHZAHLBEREICH



Scanne diesen QR-Code, um auf unserer Webseite alle neuen Features im Detail zu entdecken!



TECHNISCHE DETAILS

MOTOR	MC 50	MC 65	MC 85 - 17"/14"	MC 85 - 19"/16"
MOTORTYP	1-ZYLINDER, 2-TAKT	1-ZYLINDER, 2-TAKT	1-ZYLINDER, 2-TAKT	1-ZYLINDER, 2-TAKT
HUBRAUM	49,9 CM ³	64,9 CM ³	84,9 CM ³	84,9 CM ³
BOHRUNGSDURCHMESSER / HUB	39,5 / 40,7 MM	45 / 40,8 MM	47 / 48,95 MM	47 / 48,95 MM
KUPPLUNG	FLIEHKRAFTKUPPLUNG (VERSTELLBAR)	NASSLAUFENDE MEHRSCHEIBEN-KUPPLUNG, FORMULA-HYDRAULIK	NASSLAUFENDE MEHRSCHEIBEN-KUPPLUNG, FORMULA-HYDRAULIK	NASSLAUFENDE MEHRSCHEIBEN-KUPPLUNG, FORMULA-HYDRAULIK
GETRIEBE	EIN-GANG-AUTOMATIK	6 GÄNGE	6 GÄNGE	6 GÄNGE
ANLASSER / BATTERIE	KICKSTARTERSYSTEM	KICKSTARTERSYSTEM	KICKSTARTERSYSTEM	KICKSTARTERSYSTEM
KRAFTSTOFFSYSTEM	DELL'ORTO PHBG 19 BS	MIKUNI VM 24	KEIHIN PWK 28	KEIHIN PWK 28
STEUERUNG	-	SCHIEBERVENTIL, ABGASDRUCKABHÄNGIG	AUSPUFFKLAPPE (DREHZAHLABHÄNGIG)	AUSPUFFKLAPPE (DREHZAHLABHÄNGIG)
SCHMIERUNG	GEMISCHSCHMIERUNG 1:60	GEMISCHSCHMIERUNG 1:60	GEMISCHSCHMIERUNG 1:40	GEMISCHSCHMIERUNG 1:40
GETRIEBEÜBERSETZUNGEN	14:31	13:37 16:34 18:31 21:30 23:28 24:26	11:29 14:28 16:26 19:26 21:25 20:21	11:29 14:28 16:26 19:26 21:25 20:21
PRIMÄRÜBERSETZUNG	33:61	23:75	20:64	20:64
ENDÜBERSETZUNG	11:40	14:48	13:46	13:49
KÜHLUNG	FLÜSSIGKEITSKÜHLUNG	FLÜSSIGKEITSKÜHLUNG	FLÜSSIGKEITSKÜHLUNG	FLÜSSIGKEITSKÜHLUNG
ZÜNDUNG	SELETTA DIGITAL	HIDRIA DIGITAL	HIDRIA DIGITAL	HIDRIA DIGITAL

FAHRWERK

RAHMEN	DOPPELSCHLEIFEN-STAHLROHRRAHMEN	DOPPELSCHLEIFEN-STAHLROHRRAHMEN	DOPPELSCHLEIFEN-STAHLROHRRAHMEN	DOPPELSCHLEIFEN-STAHLROHRRAHMEN
AUSLEGER	STAHL / POLYAMID-GLASFASER	STAHL / POLYAMID-GLASFASER	ALUMINIUM / POLYAMID-GLASFASER	ALUMINIUM / POLYAMID-GLASFASER
LENKER	ALUMINIUM, KONIFIZIERT, Ø 28 / 22 / 18 MM	ALUMINIUM, KONIFIZIERT, Ø 28 / 22 / 18 MM	ALUMINIUM, KONIFIZIERT, Ø 28 / 22 MM	ALUMINIUM, KONIFIZIERT, Ø 28 / 22 MM
FELGEN VORN / HINTEN	1,50 X 12"; 1,60 X 10", ALUMINIUM	1,60 X 14"; 1,60 X 12", ALUMINIUM	1,40 X 17"; 1,60 X 14", ALUMINIUM	1,60 X 19"; 1,85 X 16", ALUMINIUM
BEREIFUNG VORN / HINTEN	60/100 X 12"; 2,75 X 10"	60/100 X 14"; 80/100 X 12"	70/100 X 17"; 90/100 X 14"	70/100 X 19"; 90/100 X 16"
VORDERRADBREMSE	SCHEIBENBREMSE, Ø 160 MM	SCHEIBENBREMSE, Ø 198 MM	SCHEIBENBREMSE, Ø 240 MM	SCHEIBENBREMSE, Ø 240 MM
HINTERRADBREMSE	SCHEIBENBREMSE, Ø 160 MM	SCHEIBENBREMSE, Ø 180 MM	SCHEIBENBREMSE, Ø 220 MM	SCHEIBENBREMSE, Ø 220 MM
KETTE	415, NICHT ABGEDICHTET	420, NICHT ABGEDICHTET	428, NICHT ABGEDICHTET	428, NICHT ABGEDICHTET
ENDSCHALLDÄMPFER	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM
STUERKOPFWINKEL	66°	64,5°	63,5°	63,5°

FEDERUNG

FEDERUNG VORN	WP XACT-USD (AER), Ø 35 MM	WP XACT-USD (AER), Ø 35 MM	WP XACT-USD (AER), Ø 43 MM	WP XACT-USD (AER), Ø 43 MM
EINSTELLBARKEIT FEDERUNG VORN	LUFTDRUCK / DRUCKSTUFE / ZUGSTUFE	LUFTDRUCK / DRUCKSTUFE / ZUGSTUFE	LUFTDRUCK / DRUCKSTUFE / ZUGSTUFE	LUFTDRUCK / DRUCKSTUFE / ZUGSTUFE
FEDERWEG VORN	200,6 MM	215 MM	278 MM	278 MM
FEDERUNG HINTEN	WP XACT-FEDERBEIN	WP XACT-FEDERBEIN	WP XACT-FEDERBEIN MIT PDS	WP XACT-FEDERBEIN MIT PDS
EINSTELLBARKEIT FEDERUNG HINTEN	VORSPANNUNG / DRUCKSTUFE (HOCH UND NIEDRIG) / ZUGSTUFE	VORSPANNUNG / DRUCKSTUFE (HOCH UND NIEDRIG) / ZUGSTUFE	VORSPANNUNG / DRUCKSTUFE (HOCH UND NIEDRIG) / ZUGSTUFE	VORSPANNUNG / DRUCKSTUFE (HOCH UND NIEDRIG) / ZUGSTUFE
FEDERWEG HINTEN	190,5 MM	253,5 MM	289 MM	289 MM
GABELVERSATZ	22 MM	22 MM	14 MM	14 MM

ABMESSUNGEN

SITZHÖHE	653 MM	730 MM	845 MM	871 MM
RADSTAND	1,026 MM ± 10 MM	1,142 MM ± 10 MM	1,282 MM ± 10 MM	1,282 MM ± 10 MM
BODENFREIHEIT	233 MM	259 MM	308 MM	333 MM
TANKKAPAZITÄT	CA. 2,3 L	CA. 4,5 L	CA. 5,4 L	CA. 5,4 L
GEWICHT (OHNE KRAFTSTOFF)	CA. 42,5 KG	CA. 53,5 KG	CA. 68 KG	CA. 69 KG



Photos: Sebas Romero, H. Mitterbauer

© 2024, GASGAS Motorcycles GmbH



GASGAS GmbH
Stallhofnerstraße 3
5230 Mattighofen – Austria
www.gasgas.com




GASGAS

KONTAKTDATEN

GASGAS GmbH

Stallhofnerstraße 3
5230 Mattighofen – Austria
+43 7742 6000
marketing@gasgas.com

Suis-nous:

 gasgas.com
 @gasgas.official
 @gasgas.official

Registriere dich hier, um die neuesten Informationen zu GASGAS zu erhalten:

media.gasgas.com
press.gasgas.com
Newsletter

Nicht zur Nachahmung empfohlen!

Bei den abgebildeten Fahrern handelt es sich um professionelle Motorradfahrer. Die Bilder sind auf geschlossenen Rennstrecken oder abgesperrten Straßen entstanden. GASGAS Motorcycles weist alle Motorradfahrer darauf hin, die vorgeschriebene Schutzkleidung zu tragen und verantwortungsbewusst sowie in Übereinstimmung mit den relevanten und anwendbaren Bestimmungen der Straßenverkehrsordnung zu fahren. Die in diesem Prospekt beworbenen Motorräder sind für den Straßenverkehr nur in der homologierten Ausführung geeignet. Die Motocross-Modelle von GASGAS sind nicht für den öffentlichen Straßenverkehr zugelassen. Ihre Nutzung auf öffentlichen Straßen ist daher unbedingt zu unterbinden. Beim Kauf und bei der Inbetriebnahme eines Motorrades sind unbedingt die Warn- und Sicherheitshinweise der Bedienungsanleitung (insbesondere die vorgegebenen Tempolimits) zu beachten. Einige Artikel aus dem Sortiment des GASGAS Motorcycles-Zubehörs sind unter Umständen nicht zur Verwendung im öffentlichen Straßenverkehr zugelassen (länderabhängig). Nähere Informationen dazu erhältst du bei deinem GASGAS Motorcycles-Händler. Die abgebildeten Fahrzeuge können in einzelnen Details vom Serienmodell abweichen und zeigen teilweise Sonderausstattung gegen Mehrpreis. Alle Informationen zu Lieferumfang, Aussehen, Dienstleistungen, Abmessungen und Gewicht sind unverbindlich und unter dem Vorbehalt angegeben, dass Irrtümer, z. B. Druck-, Satz- und/oder Schreibfehler, auftreten können; Änderungen bleiben vorbehalten. Bitte beachte, dass Modellspezifikationen, die Verfügbarkeit von Bikes und das Angebot an Finanzdienstleistungen von Land zu Land unterschiedlich sein können.