

# Technische Anbaugeräte

www.yamaha-motor.de









## Hart Arbeiten. Clever Arbeiten.

YAMAHA baut seit mehr als 35 Jahren weltweit die stabilsten und zuverlässigsten ATVs. Alle YAMAHAs sind so konstruiert, dass sie auch unter schwersten Bedingungen effektiv und effizient funktionieren. Und gerade die aktuellen YAMAHA Utility-Modelle bieten durch ihre bewährte, aber auch immer wieder innovative Technik die Basis, um damit härter, länger und auch cleverer zu arbeiten.

Logic ist ein britischer Hersteller von technischen Anbaugeräten für ATVs und SbSs, die in Design und Qualität führend sind. Ihr stetig wachsendes Sortiment an hochwertigen Produkten mit kompakten Maßen bei robuster Konstruktion ermöglicht rund um Haus, Hof und Flächen die Erledigung auch schwerster Arbeiten in effizienter und zuverlässiger Art und Weise.

Wir sind besonders stolz, Ihnen nun die Kombination des Besten aus beiden Welten präsentieren zu können. Die Kombination der robusten YAMAHA ATVs mit den cleveren Logic Anbaugeräten ermöglicht es Ihnen, eine große Bandbreite auch an aufwändigen Aufgaben effizient und zuverlässig zu erledigen. Ob Sie mit dem vielseitigen Grizzly350 und dem STT Anhänger Ihr Grundstück aufräumen oder mit dem Topmodell Grizzly700 und dem TRM Sichelmäher Ihre Hänge mähen, Sie können sich immer auf die einzigartigen Logic-Lösungen verlassen, den ganzen Tag und jeden Tag.





## Logic

### Landwirtschaftlicher Hintergrund

Logic wurde in den frühen 1970er Jahren gegründet. Hauptaufgabenfeld war hier die Ausrüstung für Viehzuchtbetriebe. Diese Produkte überzeugten durch ihre einzigartige Konstruktion und die hochwertige Produktion im Vergleich zu vielen anderen auf dem Markt. Sie sind zum Teil auch heute noch im Gebrauch.

Dieser starke Hintergrund hat durch stetige Verbesserungen zu einem immer größeren Sortiment praktischer Produkte geführt.

### Qualität

Logic Produkte werden mit modernsten Mitteln in Großbritannien konstruiert und produziert. Dabei werden hochwertigste Materialien und Komponenten verwendet, um perfekte Stabilität und Leistung zu gewährleisten. Aus diesem Grund können Logic Produkte jeden Tag genutzt werden und sind dennoch äußerst langlebig auch unter professionellen Bedingungen.

Sie können sich völlig auf die überzeugende Konstruktion und die extreme Haltbarkeit der Logic Produkte verlassen. Jedes Gerät wird auch Ihren individuellen Ansprüchen gerecht werden.

Innovation, Qualität und Integrität sind die Grundstützen der Marke Logic.

## **Einsatzgebiete**

Die Qualität und die Nutzbarkeit der Logic Produkte wird von Nutzern in vielen Bereichen geschätzt. Vom Landwirt, der besonders flexible Lösungen sucht, um sein Vieh zu füttern bis zum Pferdewirt, der die täglichen Arbeiten, wie zum Beispiel die Weidepflege schneller und effektiver erledigen will. Ein YAMAHA ATV im Zusammenspiel mit den diversen Logic Anbaugeräten wird diese Jobs erledigen.

Über all die Jahre wurden die Logic-Anbaugeräte immer weiter verbessert, so dass sie heute die Kundenerwartungen perfekt erfüllen bzw. sie sogar übertreffen.

Um Ihnen die Auswahl der für Sie passenden Anbaugeräte einfacher zu machen haben wir folgende Zeichen für die verschiedenen Anwendungsgebiete entwickelt:



Landwirtschaft - Durch das ATV haben in der Landwirtschaft völlig neue, sehr

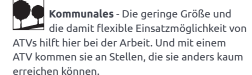
flexible und effiziente Einsatzlösungen ihren Weg gefunden. Da ein ATV den befahrenen Boden nicht verdichtet, bieten sich ganz neue Anwendungen. Logic nutzt diesen Umstand und hat verschiedenste Geräte für dieses Einsatzgebiet entwickelt.



Wildpflege - Hier ist die extreme Geländegängigkeit eines ATV oder eines Side by Side im Zusammenspiel mit dem passenden Logic Anbaugerät ein großer Vorteil gegenüber bestehenden Lösungen.



Forstwirtschaft - Die Priege geraus begrenzter Waldgebiete ist mit dem ATV flexibler und einfacher zu erledigen.





für das Arbeiten im Winter. Zusammen zum Beispiel mit einem Salzstreuer, ob als Anhänger oder auf dem Gepäckträger befestigt, sind sie in der Lage, wirklich überall wo es nötig ist, Eis zu beseitigen.





## STT Anhänger





Die Beadlockfelgen sorgen für mehr Sicherheit durch festen Sitz des Reifens auf der Felge. Dies ist besonders effektiv bei den verwendeten Niederdruckreifen.



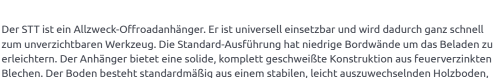
Die verschraubten Achsschenkel sind im Falle eines Falles einfach auszuwechseln oder zu reparieren und das ohne die galvanisierte Schutzschicht zu beschädigen.











der einen hervorragenden Grip bietet. Wahlweise ist aber auch, je nach Bedarf ein Aluminiumbeplankter

### Standard-Ausstattung:

Boden erhältlich.

- Anhängerabmessungen:1500 x 1000 x 380mm
- Komplett geschweißte Rahmen-Konstrujtion für höchste Stabilität bei geringem Gewicht
- Galvanisch verzinkt für lange Lebensdauer
- Universelle 50mm-Kugelkopfkupplung
- Feuerverzinkte Bordwände
- Stabiler Holzboden
- · Beadlock Felgen
- Ballon-Niederdruckreifen für geringste Bodenverdichtung
- Verschraubte Achsschenkel für einfaches Auswechseln



Die universelle Kugelkopfkupplung bietet höchste Sicherheit bei gleichzeitig großer Flexibilität, gerade bei unebenem Gelände.







Die Kehrmaschine verfügt über eine spezielle Kehrbürste, die das Kehren bis nah an Mauern oder Zäune ermöglicht. Sie ist nach links und rechts, als auch in der Höhe einstellbar. Sie ist standardmäßig zur Sicherheit mit einem Not-Aus ausgestattet und bietet ebenfalls stabile Parkstützen, um sie bei Nichtgebrauch schonend für den Kehrbesen abstellen zu können.

Die Kehrmaschine wird über den "System20" Anbausatz am Fahrzeug befestigt. Dieser erlaubt einen schnellen und einfachen An- und Abbau von vorne anbrachten Geräten. So können Sie die Kehrmaschine bei Nichtgebrauch einfach abbauen

### Standard-Ausstattung:

- 1,35 m Kehrbreite
- 6,5 PS Antrieb (Briggs&Straton)
- · Manueller Lift mit zentralem Hebel (optional elektrisch)
- Spezielle Bürstenenden
- · Links und rechts einstellbar
- Genaue Höheneinstellung
- Robuste Konstruktion für ein langes Leben
- Erweitert den Nutzen des ATVs enorm
- Erfordert einen System20 Anbausatz







Das versetze, dreifache Mähwerk sorgt für ein kompaktes und damit wendiges Anbaugerät, für exaktes Einstellen der Mähhöhe und eine geringere Tendenz zum Schwingen der Sicheln.



Die Höheneinstellung erfolgt ganz einfach über einen durch 4 Federn unterstützen Hebel.





Der Logic TRM Sichelmäher ist ideal, um auch größere Rasenflächen wie zum Beispiel auf Weiden, Paddocks, Gartenflächen, Parks oder Spazierwegen zu pflegen. Das Mähwerk verfügt über drei Schneideisen, die für eine große Mähbreite versetzt angeordnet sind. Sie sind zwischen 20 und 160mm in der Höhe einstellbar. Gleichzeitig bietet das Gerät alle Voraussetzungen für einen bodenschonenden Einsatz durch geringe Bodenverdichtung, so wie auch das ATV als Zugfahrzeug. Durch den eigenen Motor kann der Mäher natürlich auch an jedes andere Zugfahrzeug angehängt werden.

### Standard-Ausstattung:

- 1,2 m Mähbreite
- Dreifaches Mähwerk
- Einfache Höhenverstellung zwischen 20 und 160mm
- Einstellbarer Deichselversatz für perfektes Mähen bis an die Kanten
- Gas-Fernbedienung
- Sicherheits-Not-Aus
- Universelle 50mm-Kugelkopfkupplung
- Turf-Grasreifen 20 / 7-8



Durch die höheneinstellbare Deichsel kann quasi jedes Zugfahrzeug verwendet werden.



## MFP Schlegelmäher













Der Logic Schlegelmäher ist das ideale Gerät für gröbere Mäharbeiten. Gezogen von einem ATV mäht er Gras und andere Vegetation (z.B. Disteln) ohne Bodenverdichtung und tiefe Radspuren. Die Schlegel werden auch durch Baumstümpfe oder ähnliches nicht beschädigt.

Wie schon der Logic Sichelmäher eignet sich der Logic Schlegelmäher hervorragend für die Pflege von Weiden und Paddocks. Richtig zur Höchstform läuft der Schlegelmäher aber bei problematischen Untergründen auf, das zum Beispiel bei Banketten, ausgefahrenen Wegen oder eben unebenem Gelände. Wenn Sie also in unterschiedlichem und schwierigem, unebenem Gelände mähen wollen, sollten Sie sich für einen Schlegelmäher entscheiden. Ansonsten ist der Sichelmäher für Sie die erste Wahl.

### Standard-Ausstattung:

- Ideal für alle Mäharbeiten in wechselndem und unebenem Gelände
- 1,2 Meter Mähbreite
- Einstellbare Mähhöhe von 0 140mm mit der Standardbereifung, bis zu 216mm mit Turfbereifung
- 16 PS V2-Motor (Briggs&Straton)
- Sicherheits-Not-Aus
- Einstellbarer Deichselversatz für perfektes Mähen bis an die Kanten
- Walze zum Schutz der Schlegel
- Seitliche Räder für stabiles Fahrverhalten
- · Hinter fast jedem Fahrzeug ziehbar

### Professionelle Option:

· Räder hinter dem Mähwerk, um bis an hohe Hindernisse heran mähen zu können



Die über gesamte Breite gehende Walze schützt die Schlegel vor Beschädigungen und ermöglicht so das Mähen auch an höheren Kanten.



Die Höhenverstellung des Mähwerks erfolgt über eine einfach zu bedienende, federunterstützte Drehspindel.



Durch die höheneinstellbare Deichsel kann quasi jedes Zugfahrzeug verwendet werden.



Es gibt drei verschiedene Schlegeltypen, die Sie mit dem Logic MFP Schlegelmäher nutzen können:

- A Universal, als Standard mitgeliefert, passt für die meisten Mähbedingungen
- B Fein, für Rasenflächen und besonders gepflegte Anlagen
- C Grob, für das Mähen von Brombeeren, Disteln etc.



## PG250 Reitplatz Begradiger







Der PG250 ist ein Gerät, mit dem Sie Ihren Reitplatz oder Ihre Reitbahn einfach und schnell immer wieder in einen perfekten Zustand bringen können. Er bietet eine konkav geformte Schiene die Bodenmaterial vor sich her bewegt, ohne dass es über die Schiene fällt. Ein Teil der Schiene ist einfach ausklappbar, um auch den Boden am Rand zu ebnen. Der Begradiger ist einfach zu ziehen und verfügt über eine höhenverstellbare Deichsel, damit er für verschiedene Zugfahrzeuge passt.

### Standard-Ausstattung:

- Die Schiene verfügt über einen Gummiabschluss um Beschädigungen zu verhindern
- Einfach zu bedienende Höheneinstellung
- 2.5 Meter Arbeitsbreite
- Spezieller Pflug um auch den Boden am Rand der Reitbahn zu erfassen (Hufschlag)
- Tiefeneinstellung um den Begradiger für jeden Boden zu justieren
- Höheneinstellbare Deichsel, um verschiedene Zugfahrzeug verwenden zu können
- Wheel Track Levelling Kit: Um die Radspur zu nivellieren, gibt es für den PG250 spezielle Pflugscharen vor den beiden Rädern. So wird dort der Boden aufgelockert und es ist möglich die Arbeit in einem Arbeitsgang zu erledigen
- Reifen mit geringem Bodendruck (20 x 7-8) eignen sich für harte und weiche Böden
- Universelle 50mm-Kugelkopfkupplung



Winde für die Tiefeneinstellung, um die Begradigungsschiene für die jeweiligen Bedingungen anzupassen.



Optionale Zinkenschiene um im Zusammenspiel mit dem klappbaren Pflug auch bei harten Böden das Material am Bandenrand zu erfassen.



Der Wheel Levelling Kit ist als Option erhältlich um den Boden in einem Arbeitsgang zu glätten.



## **OBS60 Spritzgerät**















Ob sie Düngerspritzen wollen oder Flächen und einzelne Pflanzen bewässern möchten, ein mobiles Spritzgerät ist da immer sehr hilfreich, ob auf dem Hof, auf Reitbahnen, in Parks und Grünanlagen oder rund um Gebäude. Logic Spritzgeräte bieten durch Ihre innovative und gleichzeitig effektive Konstruktion hier beste Voraussetzungen, Ihre Arbeit spürbar zu erleichtern. Und das, durch Ihre robuste Ausführung, auch über Jahre hinweg.

### Standard-Ausstattung:

- 60 Liter Tank-Kapazität
- 12 Volt Pumpe mit 4,5 l/min Förderkapazität
- 1,5 Meter Spritzbaum mit 3 Spritzdüsen
- Handlanze mit 10 Meter Schlauch
- Die Tanks sind für größte Stabilität und Haltbarkeit rotationsgegossen
- Die Spritzleitungen sind aus Kunststoff oder Edelstahl. Andere Materialen des Spritzbaums sind galvanisch gegen Korrosion geschützt
- Der Spritzbaum ist schnell und einfach einstellbar um Ihren Bedürfnissen gerecht zu werden

### Professionelle Option:

• Hochleistungspumpe mit klappbarem 3 Meter Spritzbaum (6 Spritzdüsen)



Flexible Kupplungen schützen den Spritzbaum und ermöglichen einen einfachen Transport, wenn das Spritzgerät nicht genutzt wird.



Der Ablasshahn ermöglicht ein einfaches Ablassen überflüssiger Flüssigkeiten.



Seitliche Düsen sind ideal beim Spritzen an Hecken, Mauern. Kanten oder Zäunen.



Nicht tropfende HyPro-Düsenhalter mit An/Aus Drehschalter.







Flexible Kupplungen schützen den Spritzbaum und ermöglichen einen einfachen Transport, wenn das Spritzgerät nicht genutzt wird.



Der Ablasshahn ermöglicht ein einfaches Ablassen überflüssiger Flüssigkeiten.

Dieses kompakte Spritzgerät hat die gleichen Merkmale wie die Version für die Gepäckträger-Montage, kann aber flexibler an einer großen Zahl von Zugfahrzeugen angehängt werden. Durch den größeren Tank eignet es sich auch für größere Flächen.

### Standard-Ausstattung:

- 270 Liter Tank-Kapazität
- Integrierte 12V Pumpe
- Förderkapazität 9 Liter/min bei 3 bar
- 3 Meter Spritzbaum mit 6 Spritzdüsen
- Handlanze mit 10 Meter Schlauch
- Mischung über Umlaufpumpe
- Druckkontrolle mit Anzeigeinstrument
- Ablasshahn
- Filterkorb im Tank
- Kabelbaum für die Verbindung zum ATV
- Zusätzliche seitliche Düsen am Baum
- Niederdruckreifen
- An vielen Fahrzeuge anhängbar
- Galvanisiertes Fahrgestell für ein langes Leben



Seitliche Düsen sind ideal beim Spritzen an Hecken, Mauern. Kanten oder Zäunen.



Nicht tropfende HyPro-Düsenhalter mit An/Aus Drehschalter.



## **EBC Elektro-Streugerät**





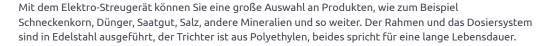












### Standard-Ausstattung:

- · Qualitativ hochwertige Konstruktion aus Edelstahl
- Einzigartiges Dosiersystem auch für feines Streugut und bei geringer Förderleistung
- Einfaches Einstellen der Förderleistung und des Streuschemas
- Das Gerät kann an horizontalen und auch vertikalen Trägern befestigt werden
- Spezielles Streugut-Zuführungssystem um Beschädigungen des Streuguts möglichst zu verhindern
- Teiltransparenter Trichter zeigt den Füllstand jederzeit an
- Streut Dünger, Grasssamen, Schneckenkorn, Salz, etc.
- Schneckenkorn kann zwischen 12 und 30 Metern weit gestreut werden
- Feines Saatgut (z.B. Grasssamen) wird bis zu 6m weit gestreut
- Trichtervolumen 85 Liter
- · Einstellbares Streuschema

### Professionelle Option:

• Elektronisch gesteuerte Streueinstellung für besonders präzise Ergebnisse



Einstellung der Förderleistung und des Streuschemas:

Die doppelte Öffnung ermöglicht das Streuen von unterschiedlichstem Streugut, selbst dann, wenn eine sehr geringe Förderleistung benötigt wird.



Das spezielle System zur Streugutzuführung reduziert den Aufprall des Streuguts auf die sich schnell drehende Streuscheibe. Das vermindert effektiv das Zerstauben des Streugutes. Auch feineres Streugut, wie zum Beispiel Grasssamen wird so weniger beschädigt.





Der LDS120 ist sehr gut für das Ausbringen von verschiedenstem Streugut auf Ländereien oder Wegen geeignet. Im Winterdienst lassen sich vorzüglich Salz und abstumpfendes Material streuen.

### Standard-Ausstattung:

- Leichtes und robustes Streugerät
- Anhängbar an verschiedenste Fahrzeuge
- Streut bis zu 15 Meter weit
- Trichtervolumen 120 Liter (ca. 115kg je nach Streugut)
- · Abdeckung des Trichters
- Teiltransparenter Trichter zur Füllstandskontrolle
- Niederdruckreifen
- Universelle 50mm-Kugelkopfkupplung
- Antrieb des Streusystems durch die Raddrehung
- Bedienhebel vom ATV-Fahrersitz erreichbar
- · Galvanisierter Rahmen



Die einstellbare Streuflusskontrolle kann einfach vom ATV-Fahrersitz bedient werden. Der Antrieb der Streuscheibe kann jederzeit während der Fahrt gelöst werden.



Da es an diesem Streugerät nur wenige sich bewegende Teile gibt, ist der Wartungsaufwand minimal. Die hochwertige galvanische Bearbeitung der Metallteile sorgt dafür, dass Sie das Streugerät lange Jahre nutzen können.





www.yamaha-motor.de













YAMAHA Motor Deutschland GmbH

1Postfach 210653 D-41432 Neuss Tel. 02131/2013-0 Fax. 02131/2013-300 www.yamaha-motor.de

### Haftungsausschluss:

ATVs mit bis zu 70 ccm Hubraum sollten nur von Fahrern ab 6 Jahren und unter Aufsicht eines die Yamaha Motor Deutschland GmbH bereit. Der Betrieb eines ATV kann gefährlich sein. Beachten Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern; die hier gezeigten Abbildungen dienen daher nur zu Anschauungszwecken und stellen keine zugesicherte Eigenschaft dar. Einige der abgebildeten Modelle







