



FÜTTERUNG
FEEDING

FIAP Uhrwerkfütterer Standard • FIAP Belt Feeder Standard

Der FIAP Uhrwerkfütterer Standard, das Original, ist seit Jahren der am häufigsten weltweit in der Fischzucht eingesetzte Futterautomat. Wir bieten Ihnen den FIAP Uhrwerkfütterer Standard in zwei Größen (Fassungsvermögen 3 kg und 5 kg) und mit zwei verschiedenen Uhrwerklaufzeiten (12 Std. und 24 Std.) an. Der FIAP Uhrwerkfütterer Standard ist bestens geeignet zur Anfütterung von Fischbrut, Setzlingen und zur Dosierung von Puffersubstanzen oder Medikamenten. Das Gehäuse und der Deckel verfügen über eine ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und eine hohe Lebensdauer. Der FIAP Uhrwerkfütterer Standard ein MUSS für jeden Produktionsbetrieb oder Hobbyzüchter.

For years, original FIAP Belt Feeder Standard has been the most frequently deployed automatic feeder in pisciculture worldwide. We offer FIAP Belt Feeder Standard in two different sizes (hold capacity of 3 and 5 kg) and with two different run times (12 and 24 hours). FIAP Belt Feeder Standard is most suitable for feeding spawn and fry, and allows for dosing buffering agents and pharmaceuticals. Casing and cover feature excellent weather resistance properties and long durability. FIAP Belt Feeder Standard is a MUST HAVE for each and every production plant or hobby breeder.



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Abmessung mm Dimension mm	Inhalt kg Capacity kg	Laufzeit h Run Time h
1500	FIAP Uhrwerkfütterer Standard 3 kg / 12 h FIAP Belt Feeder Standard 3 kg / 12 h	555 / 535 x 295 / 200 x 150 / 100	3	12
1501	FIAP Uhrwerkfütterer Standard 3 kg / 24 h FIAP Belt Feeder Standard 3 kg / 24 h	555 / 535 x 295 / 200 x 150 / 100	3	24
1502	FIAP Uhrwerkfütterer Standard 5 kg / 12 h FIAP Belt Feeder Standard 5 kg / 12 h	555 / 535 x 385 / 290 x 150 / 100	5	12
1503	FIAP Uhrwerkfütterer Standard 5 kg / 24 h FIAP Belt Feeder Standard 5 kg / 24 h	555 / 535 x 385 / 290 x 150 / 100	5	24

FIAP Uhrwerkfütterer Standard Ersatzteileset • FIAP Belt Feeder Standard Spare Parts Set

Hier bieten wir Ihnen ein komplettes Ersatzteileset für jede Ausführung des FIAP Uhrwerkfütterer Standard an. Im Lieferumfang des FIAP Uhrwerkfütterer Ersatzteilesets ist ein Uhrwerk, Zugfeder, Förderband, Abdeckung klar, Abdeckung schwarz, Antriebszapfen Uhrwerk und Antriebszapfen Zugfeder sowie ein Schraubensatz für die Abdeckungen enthalten.

With this product, we are able to offer a complete spare parts set for each version of FIAP Belt Feeder Standard. Its delivery scope comprises clock unit, tension spring, conveyor belt, transparent cover, black cover, drive journal for clock unit and tension spring, as well as a set of screws for the covers.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1500-1	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Ersatzteileset 3 kg / 12 h FIAP Belt Feeder Standard Spare Parts Set 3 kg / 12 h
1501-1	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Ersatzteileset 3 kg / 24 h FIAP Belt Feeder Standard Spare Parts Set 3 kg / 24 h
1502-1	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Ersatzteileset 5 kg / 12 h FIAP Belt Feeder Standard Spare Parts Set 5 kg / 12 h
1503-1	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Ersatzteileset 5 kg / 24 h FIAP Belt Feeder Standard Spare Parts Set 5 kg / 24 h



FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerk • FIAP Belt Feeder Clock Unit

Das FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerk ist ein aus Edelstahl gefertigtes, saphirgelagertes Präzisionsuhrwerk und mit 12 oder 24 Stunden Laufzeit erhältlich.
Being made from stainless steel, FIAP Belt Feeder Clock Unit with its sapphire bearing is a high-precision movement. It is available with a run time of 12 or 24 hours.

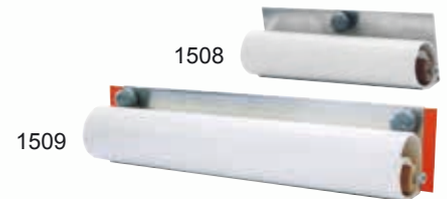
Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Laufzeit h Run Time h
1506	FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerk 12 h FIAP Belt Feeder Clock Unit 12 h	12
1507	FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerk 24 h FIAP Belt Feeder Clock Unit 24 h	24



FIAP Uhrwerkfütterer Standard Band • FIAP Belt Feeder Standard Conveyor Belt

Das FIAP Uhrwerkfütterer Standard Band ist als Ersatzförderband in zwei Ausführungen (3 kg und 5 kg) mit Antriebswelle, Antriebszapfen Uhrwerk und Aluwinkel für den FIAP Uhrwerkfütterer Standard erhältlich.
The auxiliary conveyor belt for FIAP Belt Feeder Standard is available in two different versions (3 and 5 kg) and includes drive shaft, drive journal for clock unit and aluminum angle bracket.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1508	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Band 3 kg FIAP Belt Feeder Standard Conveyor Belt 3 kg
1509	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Band 5 kg FIAP Belt Feeder Standard Conveyor Belt 5 kg



FIAP Uhrwerkfütterer Standard Zugfeder • Belt Feeder Standard Tension Spring

Die FIAP Uhrwerkfütterer Standard Zugfeder ist hochwertig und aus Edelstahl gefertigt.
Premium-quality FIAP Belt Feeder Standard Tension Spring has been made from stainless steel.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1510	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Zugfeder FIAP Belt Feeder Standard Tension Spring



FIAP Uhrwerkfütterer Abdeckung • FIAP Belt Feeder Cover

Die FIAP Uhrwerkfütterer Abdeckungen sind zur wasserbeständigen Abdichtung von Uhrwerk und Zugfeder.
FIAP Belt Feeder Covers serve as waterproof cover for clock unit and tension spring.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1511	FIAP Uhrwerkfütterer Abdeckung klar FIAP Belt Feeder Cover
1512	FIAP Uhrwerkfütterer Abdeckung schwarz FIAP Belt Feeder Cover black



FIAP Uhrwerkfütterer Standard Antrieb • FIAP Belt Feeder Drive Journal

Der FIAP Uhrwerkfütterer Standard Antrieb ist der Verbindungszapfen zwischen Uhrwerk oder Zugfeder mit der Antriebswelle.
FIAP Belt Feeder Drive Journal serves to connect clock unit or tension spring to drive shaft.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1513	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Antrieb Uhrwerk FIAP Belt Feeder Standard Drive Journal Clock Unit
1514	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Antrieb Zugfeder FIAP Belt Feeder Standard Drive Journal Tension Spring



FIAP Uhrwerkfütterer Standard Deckel • FIAP Belt Feeder Standard Lid

Der FIAP Uhrwerkfütterer Standard Deckel verfügt über eine ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und wird als Ersatzdeckel mit montierten Alu-Scharnieren geliefert.
FIAP Belt Feeder Standard Lid features excellent weather resistance properties. As spare part, it is supplied with pre-mounted aluminum hinges.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1515	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Deckel 3 kg FIAP Belt Feeder Standard Lid 3 kg
1516	FIAP Uhrwerkfütterer Standard Deckel 5 kg FIAP Belt Feeder Standard Lid 5 kg



FIAP Uhrwerkfütterer Profi • FIAP Belt Feeder Pro

Als innovatives Unternehmen haben wir den FIAP Uhrwerkfütterer Standard weiterentwickelt und bieten Ihnen nun unser neues Modell den FIAP Uhrwerkfütterer Profi. Der FIAP Uhrwerkfütterer Profi ist in zwei Größen (Fassungsvermögen 3 kg und 5 kg) und mit zwei verschiedenen Uhrwerklaufzeiten (12 Std. und 24 Std.) lieferbar. Die absolute Neuheit des FIAP Uhrwerkfütterer Profi ist die aus seewasserbeständigem Aluminium gefertigte Antriebswelle mit integriertem Förderband. Der neuentwickelte, federbelastete Zentrierbolzen ermöglicht die Entnahme des gesamten Förderbands mit einem Handgriff und dadurch eine anwenderfreundliche Reinigung oder Desinfektion. Durch das eingebaute Gleitringlager ist der gleichmäßige und präzise Ablauf des FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerks stetig gewährleistet. Das Uhrwerk wird durch diese Innovation entlastet und die Lebensdauer verlängert. Das Gehäuse und der Deckel verfügen über eine ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und eine hohe Lebensdauer. Ein Fortschritt in eine neue Ära, der sich wirtschaftlich in jedem Produktionsbetrieb auswirkt.

For many years, the original's advanced version FIAP Belt Feeder Pro has been the most frequently deployed automatic feeder in pisciculture. We offer FIAP Belt Feeder Pro in two different sizes (hold capacity of 3 and 5 kg) and with two different run times (12 and 24 hours). FIAP Belt Feeder Pro is most suitable for feeding spawn and fry, and allows for dosing buffering agents and pharmaceuticals. An ultimate novelty with this version is the drive shaft made from seawater-resistant aluminum with integrated conveyor belt. The innovative spring-loaded center bolt allows for removing the entire conveyor unit with a single hand movement. An integrated slide ring bearing ensures FIAP Belt Feeder Pro's clock unit to always function constantly and accurately. The option to remove the entire conveyor unit for cleaning (disinfection) makes this feeder even more user-friendly. This innovation serves to relieve the clock unit and to enhance FIAP Belt Feeder Pro's service life. Casing and cover feature excellent weather resistance properties and long durability. It's a step towards a new era, making an economic impact on each and every production plant.



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Abmessung mm Dimension mm	Inhalt kg Capacity kg	Laufzeit h Run Time h
1520	FIAP Uhrwerkfütterer Profi 3 kg / 12 h FIAP Belt Feeder Pro 3 kg / 12 h	555 / 535 x 260 / 200 x 150 / 100	3	12
1521	FIAP Uhrwerkfütterer Profi 3 kg / 24 h FIAP Belt Feeder Pro 3 kg / 24 h	555 / 535 x 260 / 200 x 150 / 100	3	24
1522	FIAP Uhrwerkfütterer Profi 5 kg / 12 h FIAP Belt Feeder Pro 5 kg / 12 h	555 / 535 x 350 / 290 x 150 / 100	5	12
1523	FIAP Uhrwerkfütterer Profi 5 kg / 24 h FIAP Belt Feeder Pro 5 kg / 24 h	555 / 535 x 350 / 290 x 150 / 100	5	24



FIAP Uhrwerkfütterer Profi Ersatzteilesatz • FIAP Belt Feeder Pro Spare Parts Set

Hier bieten wir Ihnen ein komplettes Ersatzteilesatz für jede Ausführung des FIAP Uhrwerkfütterer Profi an. Im Lieferumfang des FIAP Uhrwerkfütterer Profi Ersatzteilesatzes ist ein Uhrwerk, eine aus seewasserbeständigem Aluminium gefertigte Antriebswelle, Gleitringlagerung, Förderband, Abdeckung klar und ein Schraubensatz für die Abdeckungen enthalten.

With this product, we are able to offer a complete spare parts set for each version of FIAP Belt Feeder Pro. Its delivery scope comprises clock unit, a drive shaft made from seawater-resistant aluminum, slide ring bearing, conveyor belt, transparent cover as well as a set of screws for the covers.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1520-1	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Ersatzteilesatz 3 kg / 12 h FIAP Belt Feeder Pro Spare Parts Set 3 kg / 12 h
1521-1	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Ersatzteilesatz 3 kg / 24 h FIAP Belt Feeder Pro Spare Parts Set 3 kg / 24 h
1522-1	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Ersatzteilesatz 5 kg / 12 h FIAP Belt Feeder Pro Spare Parts Set 5 kg / 12 h
1523-1	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Ersatzteilesatz 5 kg / 24 h FIAP Belt Feeder Pro Spare Parts Set 5 kg / 24 h



FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerk • FIAP Belt Feeder Clock Unit

Das aus Edelstahl gefertigte und saphirgelagerte Präzisionsuhrwerk ist als Ersatzteil für FIAP Uhrwerkfütterer auch einzeln erhältlich. Wir bieten das FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerk mit einer Laufzeit von 12 Stunden oder 24 Stunden an.

Being spare part for FIAP Belt Feeder, the high-precision movement made from stainless steel with its sapphire bearing is also available separately. We offer FIAP Belt Feeder Clock Unit with a run time of 12 or 24 hours.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Laufzeit h Duration h
1506	FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerk 12 h FIAP Belt Feeder Clock Unit 12 h	12
1507	FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerk 24 h FIAP Belt Feeder Clock Unit 24 h	24



FIAP Uhrwerkfütterer Profi Band • FIAP Belt Feeder Pro Conveyor Belt

Das FIAP Uhrwerkfütterer Profi Band ist die Ersatzantriebswelle für den FIAP Uhrwerkfütterer Profi und in zwei Ausführungen (3 kg und 5 kg) aus seawasserbeständigem Aluminium, komplett mit Förderband, Zentrierbolzen und Aluwinkel erhältlich.

Being made from seawater-resistant aluminum and including a conveyor belt, FIAP Belt Feeder Pro Conveyor Belt is the auxiliary drive shaft for FIAP Belt Feeder Pro available in two different versions (3 and 5 kg). Its innovative, spring-loaded center bolt allows for removing the entire conveyor belt with a single hand movement.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1525	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Band 3 kg FIAP Belt Feeder Pro Conveyor Belt 3 kg
1526	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Band 5 kg FIAP Belt Feeder Pro Conveyor Belt 5 kg



1525



1526



FIAP Uhrwerkfütterer Abdeckung • FIAP Belt Feeder Cover

Die FIAP Uhrwerkfütterer Abdeckung dient zur wasserbeständigen Abdichtung des FIAP Uhrwerkfütterer Uhrwerks.

FIAP Belt Feeder Cover serves as waterproof cover for FIAP Belt Feeder Clock Unit.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1511	FIAP Uhrwerkfütterer Abdeckung klar FIAP Belt Feeder Cover



FIAP Uhrwerkfütterer Profi Deckel • FIAP Belt Feeder Pro Lid

Der FIAP Uhrwerkfütterer Profi Deckel verfügt über eine ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und wird als Ersatzdeckel mit montierten Alu Scharnieren geliefert.

FIAP Belt Feeder Pro Lid features excellent weather resistance properties. As spare part, it is supplied with pre-mounted aluminum hinges.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1528	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Deckel 3 kg FIAP Belt Feeder Pro Lid 3 kg
1529	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Deckel 5 kg FIAP Belt Feeder Pro Lid 5 kg



1528



1529



FIAP Bandfütterer • FIAP Band Feeder

Eine weitere Innovation aus dem Hause FIAP ist der FIAP Bandfütterer. Der FIAP Bandfütterer setzt neue Maßstäbe in der Brut- und Setzlingsfütterung. Die Fütterungsmenge und Fütterungszeit kann noch präziser justiert werden. Portionierte Mengen werden in vorgegebenen Fütterungszeiten (1 – 99 Std.) kontinuierlich abgegeben. Der Betrieb erfolgt über eine eingebaute Akkuzelle die mittels Steckernetzteil (115 – 230 V / 50 – 60 Hz) aufgeladen wird. Durch das optional erhältliche FIAP Solarmodul (siehe Seite 121) wird der autonome Betrieb gewährleistet. Der FIAP Bandfütterer ist bestens geeignet zur Anfütterung von Fischbrut, Setzlingen und zur Dosierung von Puffersubstanzen oder Medikamenten.

Die absolute Neuheit des FIAP Bandfütterers ist die aus seewasserbeständigem Aluminium gefertigte Antriebswelle mit integriertem Förderband. Der neuentwickelte, federbelastete Zentrierbolzen ermöglicht die Entnahme des gesamten Förderbands mit einem Handgriff und dadurch eine anwenderfreundliche Reinigung oder Desinfektion. Durch das eingebaute Gleitringlager ist der gleichmäßige und präzise Ablauf des FIAP Bandfütterer Motors stetig gewährleistet. Das Gehäuse und der Deckel verfügen über eine ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und eine hohe Lebensdauer. Ein Fortschritt in eine neue Ära, der sich wirtschaftlich in jedem Produktionsbetrieb auswirkt.

Now the time has come: FIAP sets new standards in spawn and fry feeding. More accurate, more refined, and just even better! Innovative FIAP Band Feeder allows for the continuous release of portioned amounts at pre-set feeding times (1 – 99 hours). The feeder is operated by an integrated battery cell, which is recharged via power supply unit (115 – 230 V / 50 – 60 Hz). Optionally available FIAP Solar Module (see page 121) ensures network-independent duty at any time. FIAP Band Feeder is most suitable for feeding spawn and fry, and allows for dosing buffering agents and pharmaceuticals. An ultimate novelty with this version is the drive shaft made from seawater-resistant aluminum with integrated conveyor belt. The innovative spring-loaded center bolt allows for removing the entire conveyor belt with a single hand movement. An integrated slide ring bearing ensures FIAP Band Feeder's clock unit to always function constantly and accurately. The option to remove the entire conveyor unit for cleaning (disinfection) makes this feeder even more user-friendly. Casing and cover feature excellent weather resistance properties and long durability. This innovation serves to relieve the clock unit and to enhance the service lifespan. It's a step towards a new era, making an economic impact on each and every production plant.



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Abmessung mm Dimension mm	Inhalt kg Capacity kg	Stromart V Voltage V
1530	FIAP Bandfütterer 3 kg FIAP Band Feeder 3 kg	555 / 535 x 260 / 200 x 150 / 100	3	12 DC
	FIAP Bandfütterer 5 kg FIAP Band Feeder 5 kg	555 / 535 x 350 / 290 x 150 / 100	5	12 DC



FIAP Bandfütterer Motor • FIAP Band Feeder Motor

Der FIAP Bandfütterer Motor ist der Ersatzmotor für den FIAP Bandfütterer.
FIAP Band Feeder Motor serves as auxiliary motor for FIAP Band Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1535	FIAP Bandfütterer Motor FIAP Band Feeder Motor



FIAP Bandfütterer Abdeckung • FIAP Band Feeder Cover

Die FIAP Bandfütterer Abdeckung mit eingebauter digitaler Steuerung (1 – 99 Std.) ist das Steuermodul und dient zur wasserbeständigen Abdichtung des Motors.
FIAP Band Feeder Cover with integrated digital control (1 – 99 hours) serves as control module and waterproof motor cover.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1536	FIAP Bandfütterer Abdeckung FIAP Band Feeder Cover



FIAP Solarfütterer Solarmodul • FIAP Solar Module Solar Feeder

Das FIAP Solarfütterer Solarmodul ist ein Ersatzsolarmodul für den FIAP Solarfütterer oder passend als Erweiterungsmodul für den FIAP Bandfütterer.
FIAP Solar Module Solar Feeder serves as auxiliary module for FIAP Solar Feeder or as suitable extension module for FIAP Band Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1566-1	FIAP Solarfütterer Solarmodul FIAP Solar Feeder Solar Module



FIAP Uhrwerkfütterer Profi Band • FIAP Belt Feeder Pro Conveyor Belt

Das FIAP Uhrwerkfütterer Profi Band ist die Ersatzantriebswelle für den FIAP Bandfütterer und in zwei Ausführungen (3 kg und 5 kg) aus seewasserbeständigem Aluminium, komplett mit Förderband, Zentrierbolzen und Aluwinkel erhältlich.
Being made from seawater-resistant aluminum and including a conveyor belt, FIAP Belt Feeder Pro Conveyor Belt is the auxiliary drive shaft for FIAP Belt Feeder Pro available in two different versions (3 and 5 kg). Its innovative, spring-loaded center bolt allows for removing the entire conveyor belt with a single hand movement.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1525	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Band 3 kg FIAP Belt Feeder Pro Conveyor Belt 3 kg
1526	FIAP Uhrwerkfütterer Profi Band 5 kg FIAP Belt Feeder Pro Conveyor Belt 5 kg



1525



1526



FIAP Bandfütterer Deckel • FIAP Band Feeder Lid

Der FIAP Bandfütterer Deckel verfügt über eine ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und wird als Ersatzdeckel mit montierten Alu Scharnieren geliefert.
FIAP band feeder lid have excellent weather resistance and will be delivered as a replacement fitted with aluminum hinges.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1528	FIAP Bandfütterer Deckel 3 kg FIAP Band Feeder Lid 3 kg
1529	FIAP Bandfütterer Deckel 5 kg FIAP Band Feeder Lid 5 kg



1528



1529



FIAP Pendelfütterer • FIAP Pendulum Feeder

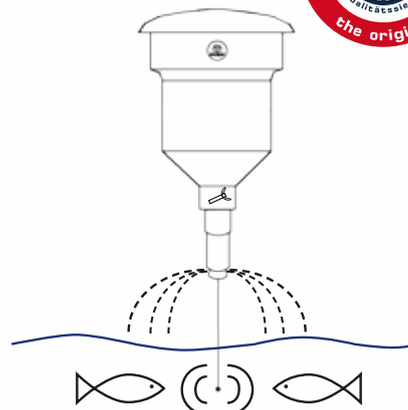
Der FIAP Pendelfütterer wird stromlos über das FIAP Pendelfütterer System betrieben. Die Futtermenge lässt sich durch mechanisches Drehen des Auslaufrohres stufenlos regulieren und die aufgenommene Futtermenge wird von der Aktivität der Fische bestimmt. Durch das Berühren der Pendelstange wird Futter (Pelletgröße von 2 – 10 mm) freigegeben. Je nach Bedarf ist es möglich die Futtermenge für mehrere Tage in den FIAP Pendelfütterer Behälter (Fassungsvermögen 3, 10, 20, 40 oder 60 kg) zu füllen. Der FIAP Pendelfütterer ist somit für fast alle Arten von Fischen zur kontinuierlichen Fütterung einsetzbar und in 5 Größen erhältlich.

Als Zubehör für den FIAP Pendelfütterer ist ein Haltering, Schwenkarm oder eine Rohrdurchführung erhältlich. Der FIAP Pendelfütterer sorgt für die Optimierung des Futterquotienten in Ihrer Fischzucht.

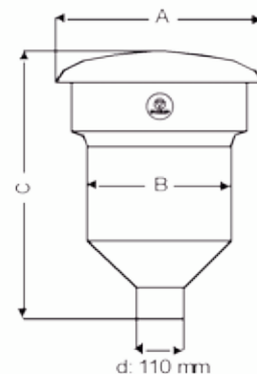
FIAP Pendulum Feeder is operated without current via adaptor with a pendular system. The discharge pipe's mechanical turning allows for steplessly adjusting the fodder quantity. The required amount of feedingstuffs depends on fish activity. As needed, the container can be filled with the fodder required for several days (3, 10, 20, 40, or 60 kg). Under water contact with the pendulum will release the feedingstuffs (pellets in a size from 2 to 10 mm).

FIAP Pendulum Feeder is thus suitable for the consistent feeding of all fish species, and is available in 5 different versions.

As accessories, we offer retaining ring, swivel arm, and pipe penetration. FIAP Pendulum Feeder serves to optimize your fish farm's feedingstuffs ratio.



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Inhalt kg Capacity kg	Abmessung mm Dimension mm		
1550	FIAP Pendelfütterer FIAP Pendulum Feeder	3	A:233	B:206	C:311
1551	FIAP Pendelfütterer FIAP Pendulum Feeder	10	A:315	B:270	C:360
1552	FIAP Pendelfütterer FIAP Pendulum Feeder	20	A:385	B:315	C:460
1553	FIAP Pendelfütterer FIAP Pendulum Feeder	40	A:470	B:380	C:670
1554	FIAP Pendelfütterer FIAP Pendulum Feeder	60	A:590	B:480	C:840



FIAP Pendelfütterer Durchführung • FIAP Pendulum Feeder Pipe Penetration

Wenn Sie eine Rohrdurchführung für die Installation Ihres FIAP Pendelfütterers benötigen, geben Sie diese bitte bei Ihrer Bestellung an!

In case you should need a pipe penetration to install your FIAP Pendulum Feeder, please do not forget to place the respective order.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1556	FIAP Pendelfütterer Durchführung FIAP Pendulum Feeder Pipe Penetration

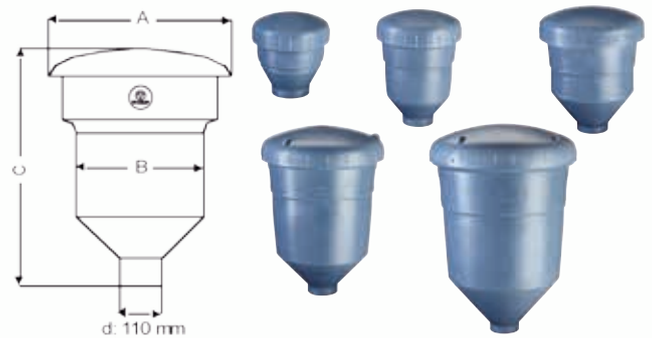


FIAP Pendelfütterer Behälter • FIAP Pendulum Feeder Container

Der FIAP Pendelfütterer Behälter wird aus Polyethylen gefertigt und verfügt über eine ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und ist UV resistent. Der FIAP Pendelfütterer Behälter ist passend für FIAP Fütterungssysteme.

FIAP Pendulum Feeder Container has been made from polyethylene, features excellent weather-resistance properties, and is UV resistant. FIAP Pendulum Feeder Container is suitable accessory equipment for FIAP Pendulum Feeder, FIAP Breeding Feeder and FIAP Electronic Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Abmessung mm Dimension mm
1550-1	FIAP Pendelfütterer Behälter 3 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Container 3 kg</i>	A:233 B:206 C:311
1551-1	FIAP Pendelfütterer Behälter 10 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Container 10 kg</i>	A:315 B:270 C:360
1552-1	FIAP Pendelfütterer Behälter 20 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Container 20 kg</i>	A:385 B:315 C:460
1553-1	FIAP Pendelfütterer Behälter 40 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Container 40 kg</i>	A:470 B:380 C:670
1554-1	FIAP Pendelfütterer Behälter 60 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Container 60 kg</i>	A:590 B:480 C:840



FIAP Pendelfütterer System • FIAP Pendulum Feeder System

Das FIAP Pendelfütterer System ist ein komplettes Pendelsystem inklusive Adapterteil für den FIAP Pendelfütterer.

FIAP Pendulum Feeder System is a complete pendular system including adaptor component for FIAP Pendulum Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1555	FIAP Pendelfütterer System <i>FIAP Pendulum Feeder System</i>



FIAP Pendelfütterer Haltering • FIAP Pendulum Feeder Retaining Ring

Zur Montage der FIAP Fütterungssysteme bieten wir Ihnen einen passenden FIAP Pendelfütterer Haltering mit 3 Ösen aus feuerverzinktem Stahl an.

As assembly component for FIAP Pendulum Feeder, FIAP Breeding Feeder and FIAP Electronic Feeder, we offer suitable FIAP Pendulum Feeder Retaining Ring, featuring 3 eyes made from hot-dip galvanized steel.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1550-2	FIAP Pendelfütterer Haltering 3 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Holding Ring 3 kg</i>
1551-2	FIAP Pendelfütterer Haltering 10 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Holding Ring 10 kg</i>
1552-2	FIAP Pendelfütterer Haltering 20 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Holding Ring 20 kg</i>
1553-2	FIAP Pendelfütterer Haltering 40 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Holding Ring 40 kg</i>
1554-2	FIAP Pendelfütterer Haltering 60 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Holding Ring 60 kg</i>



FIAP Pendelfütterer Schwenkarm • FIAP Pendulum Feeder Swivel Arm

Der FIAP Pendelfütterer Schwenkarm ist perfekt zur sicheren Montage von FIAP Fütterer über dem Teich. Im Lieferumfang ist der aus feuerverzinktem Stahl gefertigte Haltering (3-fach verstellbar), ein Standrohr und der Schwenkarm mit einem 1.500 mm langem Ausleger enthalten.

FIAP Pendulum Feeder Swivel Arm is perfectly suitable for FIAP Pendulum Feeder's safe installation above pond surfaces. Its delivery scope comprises a Retaining Ring made from hot-dip galvanized steel (three-way adjustable), stanchion, and the swivel arm with its boom of 1500 mm length.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1551-3	FIAP Pendelfütterer Schwenkarm 10 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Swivel Arm 10 kg</i>
1552-3	FIAP Pendelfütterer Schwenkarm 20 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Swivel Arm 20 kg</i>
1553-3	FIAP Pendelfütterer Schwenkarm 40 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Swivel Arm 40 kg</i>
1554-3	FIAP Pendelfütterer Schwenkarm 60 kg <i>FIAP Pendulum Feeder Swivel Arm 60 kg</i>



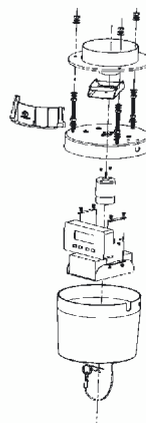
FIAP Streufütterer • FIAP Spread Feeder

Eine weitere Innovation aus dem Hause FIAP ist der FIAP Streufütterer. Der vielfach einsetzbare FIAP Streufütterer überzeugt durch seine einfache Bedienung, zahlreiche Funktionen und ein perfektes Preis – Leistungsverhältnis. Der FIAP Streufütterer ist ein digital gesteuertes Fischfutterautomat mit bis zu 6 einstellbaren Fütterungszeiten pro Tag und einem Auswurf-radius bis zu 12 m. Die Streuweite des FIAP Streufütterers kann durch die Regulierung der Motorgeschwindigkeit bestimmt werden. Über die Fütterungsdauer von 1 – 59 Sekunden kann die Futtermenge (Pelletgröße von 1 bis 10 mm) des FIAP Streufütterers dosiert werden. Der FIAP Streufütterer wird komplett als Bausatz mit Montageanleitung und einer 6 V Batterie geliefert. Sollten Sie auf Solar umrüsten wollen, kein Problem. Das passende FIAP Solarfütterer Solarmodul (siehe Seite 127) ist problemlos mit dem FIAP Streufütterer kombinierbar. Der FIAP Streufütterer ist in 5 Größen erhältlich.

Newly developed FIAP Spread Feeder is versatile and convinces by its ease-of-use, brilliant functionality, and an excellent price-performance ratio. FIAP Spread Feeder is a digitally controlled automatic fish feeder, featuring up to 6 different freely definable feeding times per day at an ejection radius of up to 12 meters. The engine speed's regulation serves to define FIAP Spread Feeder's spread range. Feeding duration sequences ranging from 1 – 59 seconds allow for dosing the quantity of fodder (pellets in between 1 and 10 mm size) released by FIAP Spread Feeder. FIAP Spread Feeder will be delivered as complete assembly kit, including installation instructions and 6V battery. Retrofitting your device to solar operation is no problem at all – the suitable FIAP Solar Feeder Solar Module (see page 127) can easily be combined with FIAP Spread Feeder. FIAP Spread Feeder is available in 5 different versions.



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Inhalt kg Capacity kg
1560	FIAP Streufütterer FIAP Spread Feeder	
1561	FIAP Streufütterer FIAP Spread Feeder	3
1562	FIAP Streufütterer FIAP Spread Feeder	10
1563	FIAP Streufütterer FIAP Spread Feeder	20
1564	FIAP Streufütterer FIAP Spread Feeder	40
1565	FIAP Streufütterer FIAP Spread Feeder	60



FIAP Streu- und Solarfütterer Steuerung • *FIAP Control Spread and Solar Feeder*

Die FIAP Streu- und Solarfütterer Steuerung ist die Ersatzsteuerung für den FIAP Streu- und Solarfütterer.
FIAP Control Spread and Solar Feeder is the auxiliary control for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-1	FIAP Streu- und Solarfütterer Steuerung <i>FIAP Control Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Akku • *FIAP Rechargeable Battery Spread and Solar Feeder*

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Akku ist der Ersatzakku für den FIAP Streu- und Solarfütterer.
FIAP Rechargeable Battery Spread and Solar Feeder is the auxiliary rechargeable battery for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-2	FIAP Streu- und Solarfütterer Akku <i>FIAP Rechargeable Battery Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Motor • *FIAP Motor Spread and Solar Feeder*

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Motor ist der Ersatzmotor für den FIAP Streu- und Solarfütterer.
FIAP Motor Spread and Solar Feeder is the auxiliary motor for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-3	FIAP Streu- und Solarfütterer Motor <i>FIAP Motor Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Streuer • *FIAP Spreader Spread and Solar Feeder*

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Streuer ist der aus Edelstahl gefertigte Ersatzstreuer für den FIAP Streu- und Solarfütterer.
Being made from stainless steel, FIAP Spreader Spread and Solar Feeder is the auxiliary spreader for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-4	FIAP Streu- und Solarfütterer Streuer <i>FIAP Spreader Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Schutz • *FIAP Guard Spread and Solar Feeder*

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Schutz ist der aus ABS gefertigte Ersatzstreuschutz für den FIAP Streu- und Solarfütterer.
Being made from ABS, FIAP Guard Spread and Solar Feeder is the auxiliary guard for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-5	FIAP Streu- und Solarfütterer Schutz <i>FIAP Guard Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Adapter • *FIAP Adaptor Spread and Solar Feeder*

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Adapter ist der Ersatzadapter passend für alle FIAP Pendelfütterer Behälter (siehe Seite 123) für den FIAP Streu- und Solarfütterer.
FIAP Adaptor Spread and Solar Feeder is the auxiliary adaptor that matches with all versions of FIAP Pendulum Feeder Container (see page 123), as well as with FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-6	FIAP Streu- und Solarfütterer Adapter <i>FIAP Adaptor Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Solarfütterer • FIAP Solar Feeder

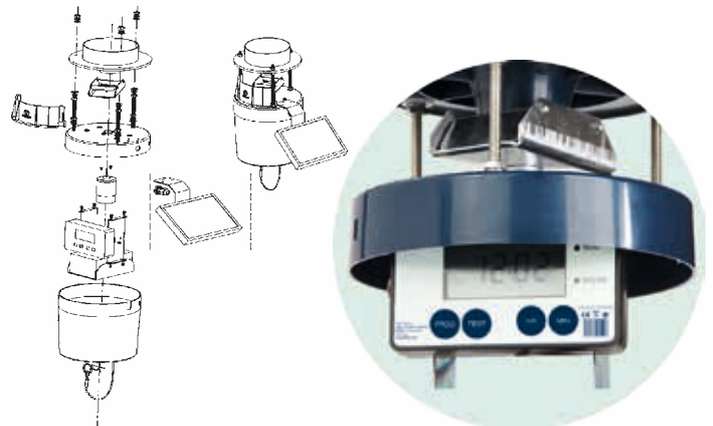
Eine weitere Innovation aus dem Hause FIAP ist der FIAP Solarfütterer. Der vielfach einsetzbare FIAP Solarfütterer überzeugt durch seine einfache Bedienung, zahlreiche Funktionen und ein perfektes Preis – Leistungsverhältnis. Der FIAP Solarfütterer ist ein digital gesteuerter Fischfütterer mit bis zu 6 einstellbaren Fütterungszeiten pro Tag und einem Auswurfradius bis zu 12 m. Die Streuweite des FIAP Solarfütterers kann durch die Regulierung der Motorgeschwindigkeit bestimmt werden. Über die Fütterungsdauer von 1 – 59 Sekunden kann die Futtermenge (Pellet von 1 bis 10 mm) des FIAP Solarfütterer dosiert werden. Der FIAP Solarfütterer wird komplett als Bausatz mit Montageanleitung, einer 6 V Batterie und einem Solarmodul geliefert. Der FIAP Solarfütterer ist in 5 Größen erhältlich.

Newly developed FIAP Solar Feeder is versatile and convinces by its ease-of-use, brilliant functionality, and an excellent price-performance ratio.

FIAP Solar Feeder is a digitally controlled automatic fish feeder, featuring up to 6 different freely definable feeding times per day at an ejection radius of up to 12 meters. The engine speed's regulation serves to define FIAP Solar Feeder's spread range. Feeding duration sequences ranging from 1 – 59 seconds allow for dosing the quantity of fodder (pellets in between 1 and 10 mm size) released by FIAP Solar Feeder. FIAP Solar Feeder will be delivered as complete assembly kit, including installation instructions, 6 V battery and solar module. FIAP Solar Feeder is available in 5 different versions.



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Inhalt kg Capacity kg
1566	FIAP Solarfütterer FIAP Solar Feeder	
1567	FIAP Solarfütterer FIAP Solar Feeder	3
1568	FIAP Solarfütterer FIAP Solar Feeder	10
1569	FIAP Solarfütterer FIAP Solar Feeder	20
1570	FIAP Solarfütterer FIAP Solar Feeder	40
1571	FIAP Solarfütterer FIAP Solar Feeder	60



FIAP Solarfütterer Solarmodul • FIAP Solar Module Solar Feeder

Das FIAP Solarfütterer Solarmodul ist ein Ersatzsolarmodul für den FIAP Solarfütterer oder passend als Erweiterungsmodul für den FIAP Streufütterer.

FIAP Solar Module Solar Feeder serves as auxiliary module for FIAP Solar Feeder or as suitable extension module for FIAP Spread Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1566-1	FIAP Solarfütterer Solarmodul <i>FIAP Solar Feeder Solar Module</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Steuerung • FIAP Control Spread and Solar Feeder

Die FIAP Streu- und Solarfütterer Steuerung ist die Ersatzsteuerung für den FIAP Streu- und Solarfütterer.

FIAP Control Spread and Solar Feeder is the auxiliary control for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-1	FIAP Streu- und Solarfütterer Steuerung <i>FIAP Control Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Akku • FIAP Rechargeable Battery Spread and Solar Feeder

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Akku ist der Ersatzakku für den FIAP Streu- und Solarfütterer.

FIAP Rechargeable Battery Spread and Solar Feeder is the auxiliary rechargeable battery for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-2	FIAP Streu- und Solarfütterer Akku <i>FIAP Rechargeable Battery Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Motor • FIAP Motor Spread and Solar Feeder

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Motor ist der Ersatzmotor für den FIAP Streu- und Solarfütterer.

FIAP Motor Spread and Solar Feeder is the auxiliary motor for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-3	FIAP Streu- und Solarfütterer Motor <i>FIAP Motor Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Streuer • FIAP Spreader Spread and Solar Feeder

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Streuer ist der aus Edelstahl gefertigte Ersatzstreuer für den FIAP Streu- und Solarfütterer.

Being made from stainless steel, FIAP Spreader Spread and Solar Feeder is the auxiliary spreader for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-4	FIAP Streu- und Solarfütterer Streuer <i>FIAP Spreader Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Schutz • FIAP Guard Spread and Solar Feeder

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Schutz ist der aus ABS gefertigte Ersatzstreuschutz für den FIAP Streu- und Solarfütterer.

Being made from ABS, FIAP Guard Spread and Solar Feeder is the auxiliary guard for FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-5	FIAP Streu- und Solarfütterer Schutz <i>FIAP Guard Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Streu- und Solarfütterer Adapter • FIAP Adaptor Spread and Solar Feeder

Der FIAP Streu- und Solarfütterer Adapter ist der Ersatzadapter passend für alle FIAP Pendelfütterer Behälter (siehe Seite 123) für den FIAP Streu- und Solarfütterer.

FIAP Adaptor Spread and Solar Feeder is the auxiliary adaptor that matches with all versions of FIAP Pendant Feeder Container (see page 123), as well as with FIAP Spread and Solar Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1560-6	FIAP Streu- und Solarfütterer Adapter <i>FIAP Adaptor Spread and Solar Feeder</i>



FIAP Universalfütterer • FIAP Universal Feeder

Der FIAP Universalfütterer ist ein programmierbarer Fischfutterautomat, der automatisch die gewünschte Menge Artemia, Shrimps oder jegliche Art von Futter an Ihre Fische abgibt. Durch eine integrierte digitale Steuerung können bis zu 4 Fütterungszeiten und die gewünschte Futtermenge eingestellt werden. Der FIAP Universalfütterer ist bestens geeignet zur Anfütterung von Fischbrut, Setzlingen und zur Dosierung von Puffer-substanzen oder Medikamenten. Die Entnahme der gesamten Förder-einheit des FIAP Universalfütterers ermöglicht eine einfache Reinigung und Desinfektion. Der FIAP Universalfütterer wird komplett mit Montage-anleitung und 2 x 1,5 V Batterien geliefert. Das Gehäuse und der Deckel verfügen über eine ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und eine hohe Lebensdauer. Ein Fortschritt in eine neue Ära, der sich wirtschaftlich in jedem Produktionsbetrieb auswirkt.

FIAP Universal Feeder is a programmable fish feeder, which will automatically release any requested and set amount of artemia, shrimps, or any other fish food. An integrated digital control allows for setting up to 4 different feeding times and a requested amount of fodder. FIAP Universal Feeder is most suitable for feeding spawn and fry, and allows for dosing buffering agents and pharmaceuticals. The option to remove the entire conveyor unit for cleaning and disinfection makes this feeder even more user-friendly. FIAP Universal Feeder will be delivered complete with assembly instructions and 2 x 1.5 V batteries. Casing and cover feature excellent weather resistance properties and long durability. It's a step towards a new era, making an economic impact on each and every production plant.



Art. Nr.	Bezeichnung	Inhalt kg
Art. No.	Specification	Capacity kg
1573	FIAP Universalfütterer FIAP Universal Feeder	3



FIAP proficontrol Steuerung • FIAP proficontrol Control



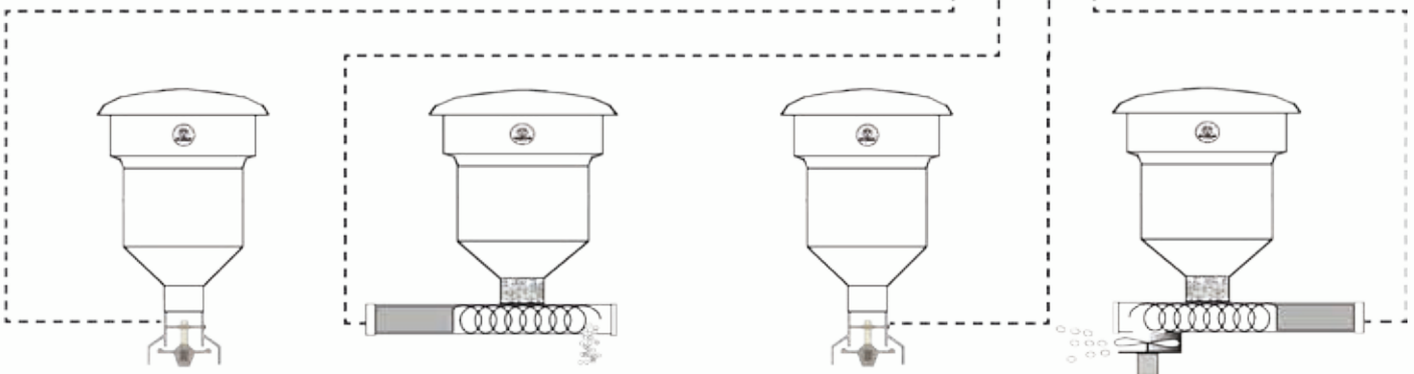
Die Reduzierung der Futterkosten und Verbesserung des Futterquotienten ist durch den Einsatz der FIAP Fütterer realisierbar. Die optimale Einstellmöglichkeit von Fütterungszeit und Fütterungspause sorgt für ein schnelles und gesundes Wachstum der Fische. Die von uns entwickelte innovative und auf die Bedürfnisse der Praxis abgestimmte FIAP proficontrol Steuerung setzt neue Maßstäbe im Bereich der automatischen Fischfütterung. Einzigartig und intelligent programmierbar werden durch die FIAP proficontrol Steuerung alle Anforderungen an eine bestmögliche Futterdosierung erfüllt. Mit der FIAP proficontrol Steuerung können bis zu 4 unterschiedliche FIAP Futterautomaten betrieben werden.

Durch die automatische Erkennung der unterschiedlichen Futterautomaten ist die optimale Funktion gewährleistet. Alle Einstellungen, sowie Fütterungszeiten (0 – 99 Sek.), Pausenzeiten (0 – 99 Min.) und Motorgeschwindigkeiten können für jeden Ausgang individuell eingestellt werden. Die vorgenommenen Einstellungen werden gespeichert. Pro Ausgang kann jederzeit ein Test und eine manuelle Fütterung vorgenommen werden. Um die automatische Fütterung über verschiedene Tageszeiten zu optimieren ist der Betrieb mit einer Zeitschaltuhr möglich. Als Zubehör bieten wir Ihnen diese Zeitschaltuhr an.



FIAP Feeders serve to achieve reduced feeding expenditures and improved feedingstuffs ratios. The option of setting ideal feeding times and respective breaks ensures fast and healthy fish growth. Our innovative FIAP proficontrol Control, designed to meet the needs of everyday practice, sets new standards in automatic fish feeding. Thanks to its unique and smart programmability, FIAP proficontrol Control meets all expectations towards best possible fodder dosing. FIAP proficontrol Control allows for operating up to 4 different FIAP Feeders.

Ideal functionality is ensured by the control's ability to automatically identify the different feeders. All settings as well as feeding periods (0 – 99 seconds), breaks (0 – 99 minutes) and motor speeds can be defined individually for the single outputs. Any settings made will be saved. Testing and manual feeding per output is feasible at any time. In order to optimize automatic feeding at different times of the day, the control can be combined with a clock timer. We offer the respective timer as optionally available accessory.



Art. Nr.	Bezeichnung	Stromart
Art. No.	Specification	Voltage
1590	FIAP proficontrol Steuerung FIAP proficontrol Control	115 – 230 V / 50 – 60 Hz



FIAP Brutfütterer • FIAP Breeding Feeder

Installationsbeispiel
Example for Installation



FIAP Elektronikfütterer • FIAP Electronic Feeder

Installationsbeispiel
Example for Installation



FIAP Elektronikfütterer mit Streuer • FIAP Electronic Feeder with Spreeder

Installationsbeispiel Example for Installation



FIAP proficontrol Stecker • FIAP proficontrol Plug-in

Die FIAP proficontrol Steckerbuchse, der Anschluss- und Verbindungsstecker für alle elektronisch angesteuerten FIAP Fütterungssysteme.
FIAP proficontrol Socket, Terminal Plug and Connector Plug for all electronically controlled FIAP Feeder Systems.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1591	FIAP proficontrol Steckerbuchse FIAP proficontrol Socket
1592	FIAP proficontrol Anschlussstecker FIAP proficontrol Coupler Connector
1593	FIAP proficontrol Verbindungsstecker FIAP proficontrol Connector Plug



1591



1592



1593

FIAP proficontrol Verbindungskabel • FIAP proficontrol Cable

Das FIAP proficontrol Verbindungskabel bieten wir Ihnen anschlussfertig in drei verschiedenen Abmessungen (5, 10 und 20 Meter) an. Durch die drei verschiedenen Abmessungen sind alle Maße individuell bis zu einer max. Länge von 50 Metern zu realisieren. Passend für alle elektronisch angesteuerten FIAP Fütterungssysteme.

We offer FIAP proficontrol Connecting Cable ready for connection in three different lengths (5, 10, and 20 meters). The different dimensions allow for realizing all customized measures in a maximum length of 50 meters. Matches with all electronically controlled FIAP Feeder Systems.

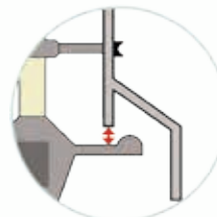
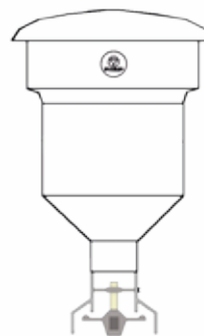
Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1594	FIAP proficontrol Verbindungskabel 5 m FIAP proficontrol Cable 5 m
1594-1	FIAP proficontrol Verbindungskabel 10 m FIAP proficontrol Cable 10 m
1594-2	FIAP proficontrol Verbindungskabel 20 m FIAP proficontrol Cable 20 m



FIAP Brutfütterer • FIAP Breeding Feeder

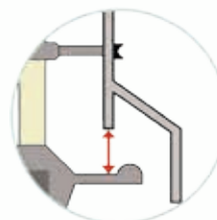
Die Reduzierung der Futterkosten und Verbesserung des Futterquotienten ist durch den Einsatz der FIAP Fütterer realisierbar. Der FIAP Brutfütterer eignet sich besonders zur perfekt kontrollierten Fütterung in Brutanlagen, Fischteichen und Produktionsbetrieben. Die optimale Einstellmöglichkeit von Fütterungszeit und Fütterungspause sorgt für ein schnelles und gesundes Wachstum der Fische. Die Futterabgabe erfolgt durch den höhenverstellbaren, vibrierenden FIAP Brutfütterer Teller, der durch einen leistungsstarken DC Motor (Niederspannung) angetrieben wird. Der einfach zu verstellende FIAP Brutfütterer Teller ermöglicht den Einsatz von granuliertem und pelletiertem Futter von 0 – 10 mm und somit die Fütterung der Fischbrut bis zum Speisefisch. Die Einstellung der Fütterungszeit und der Fütterungspause erfolgt durch die FIAP profi**control** Steuerung (siehe Seite 129). Der FIAP Brutfütterer kann auch für die Einbringung von wasseraufbereitenden Substanzen verwendet werden. Jeder einzelne FIAP Brutfütterer dieses Systems kann individuell eingestellt werden. Der FIAP Brutfütterer ist in 5 Größen erhältlich.

*FIAP Feeders serve to achieve reduced feeding expenditures and improved feedingstuffs ratios. FIAP Breeding Feeder is particularly suitable for perfectly controlled feeding in hatcheries, fish ponds, and production plants. The option of setting ideal feeding times and respective breaks ensures fast and healthy fish growth. The fodder is released by height-adjustable, vibrating FIAP Breeding Feeder Disk, which is driven by a powerful DC motor (low voltage). Easily adjustable FIAP Breeding Feeder Disk facilitates deploying both, granulated as well as pelletized fodder ranging from 0 to 10 mm, and thus allows for feeding fish of all sizes – from fry to food fish. Feeding times and breaks are set by means of FIAP profi**control** Control (see page 129). FIAP Breeding Feeder can also be used for applying water-conditioning agents. Each single FIAP Breeding Feeder within this system can be set individually. FIAP Breeding Feeder is available in 5 different versions.*



Einstellung
von 0 – 2 mm

Adjustment
from 0 – 2 mm

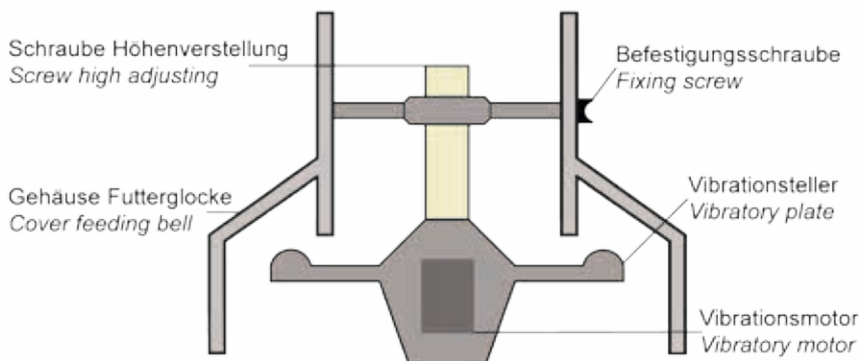


Einstellung
von 3 – 10 mm

Adjustment
from 3 – 10 mm



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Inhalt kg Capacity kg
1575	FIAP Brutfütterer FIAP Breeding Feeder	3
1576	FIAP Brutfütterer FIAP Breeding Feeder	10
1577	FIAP Brutfütterer FIAP Breeding Feeder	20
1578	FIAP Brutfütterer FIAP Breeding Feeder	40
1579	FIAP Brutfütterer FIAP Breeding Feeder	60



FIAP Brutfütterer Futterglocke • FIAP Breeding Feeder Bell

Die FIAP Brutfütterer Futterglocke ist das Unterteil des FIAP Brutfütterers und komplett einzeln erhältlich. Die FIAP Brutfütterer Futterglocke ist als Ersatzteil oder als funktionierendes Unterteil für die individuelle Fütterung und wird mit einem 1,5 Meter Anschlusskabel und montiertem Verbindungsstecker geliefert.

Being the bottom part of FIAP Breeding Feeder, FIAP Breeding Feeder Bell is available as separate complete item. As spare part or as fully functional bottom part for individual feeding, FIAP Breeding Feeder Bell will be delivered with 1.5 meter connecting cable plus pre-mounted connector.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1575-1	FIAP Brutfütterer Futterglocke FIAP Breeding Feeder Bell



Einstellung
von 0 – 2 mm
setting
from 0 – 2 mm



Einstellung
von 3 – 10 mm
setting
from 3 – 10 mm



FIAP Brutfütterer Teller • FIAP Breeding Feeder Disk

Der FIAP Brutfütterer Teller komplett ist als Einzelteil wie abgebildet für die FIAP Brutfütterer Futterglocke oder für die kompletten FIAP Brutfütterer erhältlich.

FIAP Breeding Feeder Disk as shown is available as component part for both, FIAP Breeding Feeder Bell as well as for complete FIAP Breeding Feeders.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1575-2	FIAP Brutfütterer Teller FIAP Breeding Feeder Disk



FIAP Brutfütterer Motor • FIAP Breeding Feeder Motor

Der FIAP Brutfütterer Motor ist der Ersatzmotor für den FIAP Brutfütterer, FIAP Brutfütterer Futterglocke oder FIAP Brutfütterer Teller.

FIAP Breeding Feeder Motor is the auxiliary motor for FIAP Breeding Feeder, FIAP Breeding Feeder Bell, and FIAP Breeding Feeder Disk.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1575-3	FIAP Brutfütterer Motor FIAP Breeding Feeder Motor



FIAP proficontrol Stecker • FIAP proficontrol Plugs

Die FIAP proficontrol Steckerbuchse, der Anschluss- und Verbindungsstecker für alle elektronisch angesteuerten FIAP Fütterungssysteme.

FIAP proficontrol Socket, Terminal Plug and Connector Plug for all electronically controlled FIAP Feeder Systems.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1591	FIAP proficontrol Steckerbuchse FIAP proficontrol Socket
1592	FIAP proficontrol Anschlussstecker FIAP proficontrol Terminal Plug
1593	FIAP proficontrol Verbindungsstecker FIAP proficontrol Connector Plug



1591



1592



1593

FIAP proficontrol Verbindungskabel • FIAP proficontrol Connecting Cable

Das FIAP proficontrol Verbindungskabel bieten wir Ihnen anschlussfertig in drei verschiedenen Abmessungen (5, 10 und 20 Meter) an. Durch die drei verschiedenen Abmessungen sind alle Maße individuell bis zu einer max. Länge von 50 Metern zu realisieren. Passend für alle elektronisch angesteuerten FIAP Fütterungssysteme.

We offer FIAP proficontrol Connecting Cable ready for connection in three different lengths (5, 10, and 20 meters). The different dimensions allow for realizing all customized measures in a maximum length of 50 meters. Matches with all electronically controlled FIAP Feeder Systems.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1594	FIAP proficontrol Verbindungskabel 5 m FIAP proficontrol Connecting Cable 5 m
1594-1	FIAP proficontrol Verbindungskabel 10 m FIAP proficontrol Connecting Cable 10 m
1594-2	FIAP proficontrol Verbindungskabel 20 m FIAP proficontrol Connecting Cable 20 m



1594



1594-1



1594-2



FIAP Elektronikfütterer • FIAP Electronic Feeder

Die Reduzierung der Futterkosten und Verbesserung des Futterquotienten ist durch Einsatz der FIAP Fütterer realisierbar. Der FIAP Elektronikfütterer ist ein professioneller Futterautomat zur perfekt kontrollierten Fütterung in Fischteichen und Produktionsbetrieben. Die optimale Einstellmöglichkeit von Fütterungszeit und Fütterungspause sorgt für ein schnelles und gesundes Wachstum der Fische. Der einzigartige FIAP Elektronikfütterer ist von hochwertiger, robuster Qualität und für den Innen- und für den Außenbereich bestens geeignet. Die verstopfungsfreie Förderschnecke des FIAP Elektronikfütterers wird über einen robusten DC Motor (Niederspannung) angetrieben und über die FIAP **proficontrol** Steuerung reguliert. Der FIAP Elektronikfütterer ist für pelletiertes Futter von 1 – 10 mm geeignet. Die Einstellung der Fütterungszeit und der Fütterungspause erfolgt durch die FIAP **proficontrol** Steuerung (siehe Seite 129). Jeder einzelne FIAP Elektronikfütterer dieses Systems kann individuell eingestellt werden. Der FIAP Elektronikfütterer ist in 5 Größen erhältlich.

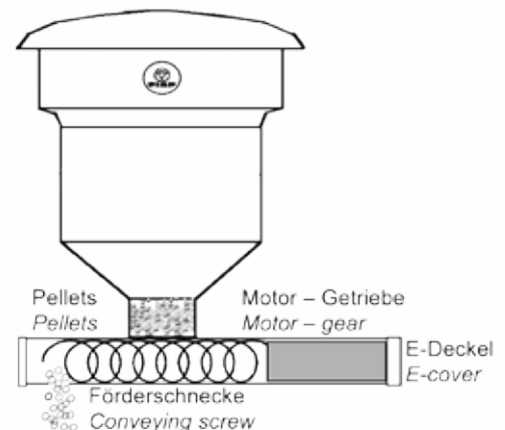
*FIAP Feeders serve to achieve reduced feeding expenditures and improved feedingstuffs ratios. FIAP Electronic Feeder is a professional automatic feeder, which facilitates perfectly controlled feeding in fish ponds and production plants. The option of setting ideal feeding times and respective breaks ensures fast and healthy fish growth. Unique FIAP Electronic Feeder is of premium, robust quality, and perfectly suitable for indoor as well as outdoor use. Its blockage-free charging screw is driven by a robust DC motor (low voltage) and controlled by FIAP **proficontrol** Control. FIAP Electronic Feeder has been designed for pelletized fodder ranging from 1 – 10 mm. Feeding times and breaks are set by means of FIAP **proficontrol** Control (see page 129). Each single FIAP Electronic Feeder within this system can be set individually. FIAP Electronic Feeder is available in 5 different versions.*



1584



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Inhalt kg Capacity kg
1584	FIAP Elektronikfütterer FIAP Electronic Feeder	
1585	FIAP Elektronikfütterer FIAP Electronic Feeder	3
1586	FIAP Elektronikfütterer FIAP Electronic Feeder	10
1587	FIAP Elektronikfütterer FIAP Electronic Feeder	20
1588	FIAP Elektronikfütterer FIAP Electronic Feeder	40
1589	FIAP Elektronikfütterer FIAP Electronic Feeder	60



FIAP Elektronikfütterer Motor-Getriebe • FIAP Electronic Feeder Motor Control Gear

Das FIAP Elektronikfütterer Motor-Getriebe ist der Ersatzmotor und die Getriebeeinheit für den Antrieb der Förderschnecke des FIAP Elektronikfütterers.

FIAP Electronic Feeder Motor Control Gear is the auxiliary motor and transmission unit, which serves to drive the charging screw of FIAP Electronic Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1584-4	FIAP Elektronikfütterer Motor-Getriebe FIAP Electronic Feeder Motor Control Gear



FIAP Elektronikfütterer E-Deckel • FIAP Feeder E-Cover

Der FIAP Elektronikfütterer E-Deckel ist der Ersatzendeckel mit eingebauter Steckerbuchse für den FIAP Elektronikfütterer.

FIAP Electronic Feeder E-Cover is the auxiliary end cover with integrated socket for FIAP Electronic Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1584-5	FIAP Elektronikfütterer E-Deckel FIAP Electronic Feeder E-Cover



FIAP proficontrol Stecker • FIAP proficontrol Plugs

Die FIAP proficontrol Steckerbuchse, der Anschluss- und Verbindungsstecker für alle elektronisch angesteuerten FIAP Fütterungssysteme.

FIAP proficontrol Socket, Terminal Plug and Connector Plug for all electronically controlled FIAP Feeder Systems.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1591	FIAP proficontrol Steckerbuchse FIAP proficontrol Socket
1592	FIAP proficontrol Anschlussstecker FIAP proficontrol Terminal Plug
1593	FIAP proficontrol Verbindungsstecker FIAP proficontrol Connector Plug



1591



1592



1593

FIAP proficontrol Verbindungskabel • FIAP proficontrol Connecting Cable

Das FIAP proficontrol Verbindungskabel bieten wir Ihnen anschlussfertig in drei verschiedenen Abmessungen (5, 10 und 20 Meter) an. Durch die drei verschiedenen Abmessungen sind alle Maße individuell bis zu einer max. Länge von 50 Metern zu realisieren. Passend für alle elektronisch angesteuerten FIAP Fütterungssysteme.

We offer FIAP proficontrol Connecting Cable ready for connection in three different lengths (5, 10, and 20 meters). The different dimensions allow for realizing all customized measures in a maximum length of 50 meters. Matches with all electronically controlled FIAP Feeder Systems.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1594	FIAP proficontrol Verbindungskabel 5 m FIAP proficontrol Connecting Cable 5 m
1594-1	FIAP proficontrol Verbindungskabel 10 m FIAP proficontrol Connecting Cable 10 m
1594-2	FIAP proficontrol Verbindungskabel 20 m FIAP proficontrol Connecting Cable 20 m



1594



1594-1



1594-2



FIAP Elektronikfütterer mit Streuer • FIAP Electronic Feeder with Spreader

Die Reduzierung der Futterkosten und Verbesserung des Futterquotienten ist durch Einsatz der FIAP Fütterer realisierbar. Der FIAP Elektronikfütterer mit Streuer ist ein professioneller Futterautomat zur perfekt kontrollierten Fütterung in Fischteichen und Produktionsbetrieben. Die optimale Einstellmöglichkeit von Fütterungszeit und Fütterungspause sorgt für ein schnelles und gesundes Wachstum der Fische. Der einzigartige FIAP Elektronikfütterer mit Streuer ist von hochwertiger, robuster Qualität und für den Innen- und Außenbereich bestens geeignet. Die verstopfungsfreie Förderschnecke des FIAP Elektronikfütterers mit Streuer wird über einen robusten DC Motor (Niederspannung) angetrieben und über die FIAP **proficontrol** Steuerung reguliert. Der Streuteller des FIAP Elektronikfütterer mit Streuer wird durch einen zusätzlichen robusten DC Motor (Niederspannung) gesteuert und sorgt für eine Futterausbringung in einem Radius von 2 - 12 m. Der FIAP Elektronikfütterer mit Streuer ist für pelletiertes Futter von 1 – 10 mm geeignet. Die Einstellung der Fütterungszeit und der Fütterungspause erfolgt durch die FIAP **proficontrol** Steuerung (siehe Seite 129). Jeder einzelne FIAP Elektronikfütterer mit Streuer dieses Systems kann individuell eingestellt werden. Der FIAP Elektronikfütterer mit Streuer ist in 5 Größen erhältlich.

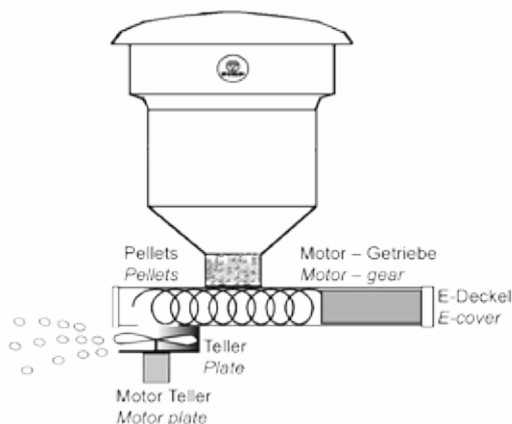
*FIAP Feeders serve to achieve reduced feeding expenditures and improved feedingstuffs ratios. FIAP Electronic Feeder with Spreader is a professional automatic feeder, which facilitates perfectly controlled feeding in fish ponds and production plants. The option of setting ideal feeding times and respective breaks ensures fast and healthy fish growth. Unique FIAP Electronic Feeder is of premium, robust quality, and perfectly suitable for indoor as well as outdoor use. Its blockage-free charging screw is driven by a robust DC motor (low voltage) and controlled by FIAP **proficontrol** Control. An additional robust DC motor (low voltage) serves to control the spreader disk of FIAP Electronic Feeder with Spreader, and ensures the fodder to be spread in a radius ranging from 2 to 12 meters. FIAP Electronic Feeder with Spreader has been designed for pelletized fodder ranging from 1 – 10 mm. Feeding times and breaks are set by means of FIAP **proficontrol** Control (see page 129). Each single FIAP Electronic Feeder with Spreader within this system can be set individually. FIAP Electronic Feeder with Spreader is available in 5 different versions.*



1584-1



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Inhalt kg Capacity kg
1584-1	FIAP Elektronikfütterer mit Streuer FIAP Electronic Feeder with Spreader	
1585-1	FIAP Elektronikfütterer mit Streuer FIAP Electronic Feeder with Spreader	3
1586-1	FIAP Elektronikfütterer mit Streuer FIAP Electronic Feeder with Spreader	10
1587-1	FIAP Elektronikfütterer mit Streuer FIAP Electronic Feeder with Spreader	20
1588-1	FIAP Elektronikfütterer mit Streuer FIAP Electronic Feeder with Spreader	40
1589-1	FIAP Elektronikfütterer mit Streuer FIAP Electronic Feeder with Spreader	60



FIAP Elektronikfütterer Motor Teller • FIAP Electronic Feeder Disk Motor

Der FIAP Elektronikfütterer Motor Teller ist der Ersatzmotor für den Antrieb des FIAP Elektronikfütterer Teller.
FIAP Electronic Feeder Disk Motor is the auxiliary motor, which serves to drive FIAP Electronic Feeder Disk.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1584-2	FIAP Elektronikfütterer Motor Teller FIAP Electronic Feeder Disk Motor



FIAP Elektronikfütterer Teller • FIAP Electronic Feeder Disk

Der FIAP Elektronikfütterer Teller ist der Ersatzstreupropeller für den FIAP Elektronikfütterer mit Streuer.
FIAP Electronic Feeder Disk is the auxiliary spreader propeller for FIAP Electronic Feeder with Spreader.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1584-3	FIAP Elektronikfütterer Teller FIAP Electronic Feeder Disk



FIAP Elektronikfütterer Motor-Getriebe • FIAP Electronic Feeder Motor Control Gear

Der FIAP Elektronikfütterer Motor-Getriebe ist für den Antrieb der Förderschnecke des FIAP Elektronikfütterers.
FIAP Electronic Feeder Motor Control Gear serves to drive the charging screw of FIAP Electronic Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1584-4	FIAP Elektronikfütterer Motor-Getriebe FIAP Electronic Feeder Motor Control Gear



FIAP Elektronikfütterer E-Deckel • FIAP Electronic Feeder E-Cover

Der FIAP Elektronikfütterer E-Deckel ist der Ersatzendeckel mit eingebauter Steckerbuchse für den FIAP Elektronikfütterer.
FIAP Electronic Feeder E-Cover is the auxiliary end cover with integrated socket for FIAP Electronic Feeder.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1584-5	FIAP Elektronikfütterer E-Deckel FIAP Electronic Feeder E-Cover



FIAP proficontrol Stecker • FIAP proficontrol Plugs

Die FIAP proficontrol Steckerbuchse, der Anschluss- und Verbindungsstecker für alle elektronisch angesteuerten FIAP Fütterungssysteme.
FIAP proficontrol Socket, Terminal Plug and Connector Plug for all electronically controlled FIAP Feeder Systems.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1591	FIAP proficontrol Steckerbuchse FIAP proficontrol Socket
1592	FIAP proficontrol Anschlussstecker FIAP proficontrol Terminal Plug
1593	FIAP proficontrol Verbindungsstecker FIAP proficontrol Connector Plug



1591



1592



1593

FIAP proficontrol Verbindungskabel • FIAP proficontrol Connecting Cable

Das FIAP proficontrol Verbindungskabel bieten wir Ihnen anschlussfertig in drei verschiedenen Abmessungen (5, 10 und 20 Meter) an.
 Durch die drei verschiedenen Abmessungen sind alle Maße individuell bis zu einer max. Länge von 50 Metern zu realisieren. Passend für alle elektronisch angesteuerten FIAP Fütterungssysteme.

We offer FIAP proficontrol Connecting Cable ready for connection in three different lengths (5, 10, and 20 meters). The different dimensions allow for realizing all customized measures in a maximum length of 50 meters. Matches with all electronically controlled FIAP Feeder Systems.

Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification
1594	FIAP proficontrol Verbindungskabel 5 m FIAP proficontrol Connecting Cable 5 m
1594-1	FIAP proficontrol Verbindungskabel 10 m FIAP proficontrol Connecting Cable 10 m
1594-2	FIAP proficontrol Verbindungskabel 20 m FIAP proficontrol Connecting Cable 20 m



1594

1594-1



1594-2



FIAP profi**feed** Schaufel • FIAP profi**feed** Scoop

Die FIAP profi**feed** Schaufel wird aus lebensmittelechtem Polypropylen in der Farbe blau gefertigt. Diese hochwertige und griffige Ausführung der FIAP profi**feed** Schaufel ist unsinkbar und ideal zum schnellen und gleichmäßigen Verteilen von Fischfutter, Wasserpflegemittel und Puffersubstanzen. Die FIAP profi**feed** Schaufel verfügt über eine auf der Innenseite angebrachte Maßeinteilung und ist auch als Werbemittel perfekt einsetzbar.

*Blue-colored FIAP profi**feed** Scoop has been made from food safe polypropylene. This high-quality, slip-proof version of FIAP profi**feed** Scoop is unsinkable and ideally suitable for spreading fish food, water conditioner, and buffering agents fast and evenly. On its inside, FIAP profi**feed** Scoop has been equipped with a scale. It also makes perfect advertising material.*



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Volumen I Volume I
1595	FIAP profi feed Schaufel FIAP profi feed Scoop	1

FIAP profi**feed** Schaufel mit Werbeeindruck • FIAP profi**feed** Scoop with Promo Imprint

Die FIAP profi**feed** Schaufel mit Werbeeindruck ist in gleicher hochwertiger Ausführung wie die FIAP profi**feed** Schaufel gefertigt. Sie haben die Möglichkeit die Farbe (RAL-Farben) und Ihren eigenen Werbeeindruck (einmalige Klischeekosten) zu wählen und die FIAP profi**feed** Schaufel mit Werbeeindruck als profiliertes Werbemittel Ihrer Firma einzusetzen. Die FIAP profi**feed** Schaufel mit Werbeeindruck – ein universeller Topseller für Ihre Firmenpräsenz. Die Mindestbestellmenge beträgt 1.000 Stück.

*FIAP profi**feed** Scoop with Promo Imprint features the same premium quality as FIAP profi**feed** Scoop. However, we offer you the opportunity of selecting your preferred color (RAL colors) and individual promo text (one-off plate costs), and using FIAP profi**feed** Scoop with Promo Imprint as distinctive corporate promotion material. FIAP profi**feed** Scoop with Promo Imprint is universal top seller for your company's presentation.*

The minimum order quantity amounts to 1000 units.



Art. Nr. Art. No.	Bezeichnung Specification	Volumen I Volume I
1596	FIAP profi feed Schaufel 1.000 Stück FIAP profi feed Scoop 1000 pcs	1
1597	FIAP profi feed Schaufel 3.000 Stück FIAP profi feed Scoop 3.000 pcs	1
1598	FIAP profi feed Schaufel 5.000 Stück FIAP profi feed Scoop 5.000 pcs	1
1599	FIAP profi feed Schaufel Klischee FIAP profi feed Scoop printing plate	

