

df drive & fly
models

2025



MALI
RACING

... die Fahrzeugmarke von df/Models

www.df-models.com

TOPSELLER

BOATS LINE

AVANTI BR V2 - Rennboot - RTR N° 3640

TOPSPEED ca. 23 km/h

Technische Daten technical data

Antrieb / drive	brushed
Länge / length	440 mm
Breite / width	110 mm
Höhe / height	120 mm
Gewicht / weight	ca. 580 g

RTR
incl. Akku & Lader



Das AVANTI BR V2 Rennboot brushed RTR ist ein leistungsstarkes Racing-Katamaran Boot mit wassergekühltem Motor und Regler-Empfängereinheit. Das Modell ist komplett gekapselt und bietet Schutz vor Wassereintritt und Sinken. Dank des innovativen „Selbst-Aufrichte-Systems“ richtet sich das Boot innerhalb weniger Sekunden wieder auf, falls es sich einmal überschlägt. Zudem verfügt das Modell über ein Zwei-Speed-System, mit dem die Geschwindigkeit für Anfänger reduziert werden kann. Im Demo-Modus fährt das Boot sogar selbständig zweimal eine „8“ - ein echter Blickfang auf dem Wasser. Achten Sie darauf, das Modell nur auf ausreichend großen Gewässern ohne Hindernisse, Menschen und Tiere zu betreiben, um die volle Power des Avanti-BR genießen zu können und die Sicherheit aller zu gewährleisten. Mit diesem Rennboot erleben Sie actionreiche Abenteuer auf dem Wasser!

The AVANTI BR V2 brushed RTR racing boat is a high-performance racing catamaran boat with a water-cooled motor and speed controller/receiver unit. The model is completely encapsulated and offers protection against water ingress and sinking. Thanks to the innovative "self-righting system", the boat rights itself again within a few seconds if it rolls over. The model also has a two-speed system that can be used to reduce the speed for beginners. In demo mode, the boat even performs two "8s" on its own - a real eye-catcher on the water. To enjoy the full power of the Avanti-BR and ensure everyone's safety, make sure you only operate the model on sufficiently large bodies of water without obstacles, people or animals. Experience action-packed adventures on the water with this racing boat!

**inklusive:
included:**



**optionales Zubehör:
spare parts:**

N°6981 Ersatzakku
LiPo 7,4 Volt
1500 mAh



N°3641 Ersatzschraube



N°3640 AVANTI BR V2 - RTR

Race Boot RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 1500mAh Lilon Akku, USB-Ladekabel
Race boat RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 1500mAh Lilon battery, USB charger

Rennboote

AVANTI BL V2 - Brushless Rennboot - RTR

N° 3630

TOPSPEED ca. 55 km/h

Das DF Models AVANTI BL V2 Rennboot brushless RTR ist ein super schnelles Modell, dessen Motor und Regler-Empfängereinheit wassergekühlt sind. Es ist komplett versiegelt und bietet Schutz vor Wassereintrich und sogar vor dem Sinken. Sollte das Boot einmal kentern, genügt es, kurz Gas zu geben und das Boot richtet sich von alleine wieder auf, sodass Sie sofort weiterfahren können. Mit dem Brushless-Antrieb und einem 11,1 Volt (3S) LiPo Akku erreicht das AVANTI BL V2 eine Spitzengeschwindigkeit von bis zu 55 km/h. Die LED-Beleuchtung vorne und hinten rundet das edle Erscheinungsbild des Modells ab. Erleben Sie wahre Power mit dem AVANTI BL V2 Brushless-Rennboot! Beachten Sie bitte, dass Sie das Rennboot auf ausreichend großem und freiem Gewässer fahren sollten, ohne Hindernisse, Menschen oder Tiere zu gefährden.



The DF Models AVANTI BL V2 brushless RTR racing boat is a super-fast model with a water-cooled motor and speed controller/receiver unit. It is completely sealed and offers protection from water ingress and even from sinking. If the boat should capsize, all you have to do is accelerate briefly and the boat will right itself again so that you can continue driving immediately. With the brushless drive and an 11.1 volt (3S) LiPo battery, the AVANTI BL V2 reaches a top speed of up to 55 km/h. The LED lighting at the front and rear rounds off the model's elegant appearance. Experience true power with the AVANTI BL V2 brushless racing boat! Please note that you should drive the racing boat on sufficiently large and open waters without endangering obstacles, people or animals.



Technische Daten technical data

Antrieb / drive	brushless
Länge / length	475 mm
Breite / width	135 mm
Höhe / height	125 mm
Gewicht / weight	ca. 700 g

inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:

N°6961 Ersatzakku
LiPo 11,1 Volt
2300 mAh



N°3631 Ersatzschraube



TOPSELLER

STEP-IN LINE

Mountain Race Champion Truck 1:18 RTR N° 3131

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:18 RTR
Antrieb / drive	2WD brushed
Länge / length	210 mm
Breite / width	150 mm
Höhe / height	115 mm
Radstand / wheelbase	130 mm
Reifen / tires	60x25 mm
Gewicht / weight	ca. 300 g

BELEUCHTUNG

RTR
incl. Akku & Lader



Der DF Models Mountain Race Champion Truck im Maßstab 1:18 ist ein perfektes Fahrzeug für spannende Rennen und abenteuerlichen Fahrspaß. Dieser wendige Race Truck wird RTR (Ready To Run) geliefert, somit kann man direkt loslegen. Dank des wieder-aufladbaren Fahrakkus entfällt das ständige Nachkaufen von Batterien, was diesen Truck besonders kosteneffizient macht. Die LED-Beleuchtung lässt den Truck auch bei Nacht strahlen und sorgt für ein atemberaubendes Fahrerlebnis. Ideal für junge Fahranfänger ab 6 Jahren geeignet! Im Lieferumfang ist bereits ein aufladbarer Antriebs-Akku und ein praktisches USB-Ladekabel enthalten. Einfach auspacken, Batterien (nicht im Lieferumfang) in den Sender einlegen und der Fahrspaß kann beginnen! Mit diesem Truck erlebt man unvergessliche Renn-Momente und wird jede Menge Freude haben.

Window-Box

The DF Models 1:18 scale Mountain Race Champion Truck is the perfect vehicle for exciting races and adventurous driving fun. This maneuverable race truck is supplied RTR (Ready To Run), so you can get started straight away. Thanks to the rechargeable battery, there is no need to constantly buy new batteries, which makes this truck particularly cost-efficient. The LED lighting makes the truck shine even at night and ensures a breathtaking driving experience. Ideal for young beginners aged 6 and over! A rechargeable drive battery and a practical USB charging cable are already included in the scope of delivery. Simply unpack, insert the batteries into the transmitter and the driving fun can begin! With this truck, you will experience unforgettable racing moments and have a lot of fun.



2,4 GHz - Profi Technik
RTR - ReadyToRun
2-WD Antrieb

optionales Zubehör:
spare parts:

N°6957 Ersatzakku
3,7 Volt Volt
500mAh



inklusive:
included:



N°3131 Mountain Race Champion Truck - 1:18 RTR

Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 3,7 Volt - 500mAh Li-Ion Akku, USB-Ladekabel
Truck - RTR within 2.4 GHz system, 3.7 volt - 500mAh Li-Ion battery, USB-charger

MA
RACI

Einsteiger-Modelle

new

Mountain Truck Rally Van 1:18 RTR N° 3139

RTR
incl. Akku & Lader

**LEUCHTET
GLOW**

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:18 RTR
Antrieb / drive	2WD brushed
Länge / length	220 mm
Breite / width	85 mm
Höhe / height	110 mm
Radstand / wheelbase	125 mm
Reifen / tires	40x13 mm
Gewicht / weight	ca. 250 g

BELEUCHTUNG Window-Box

Der DF Models Mountain Truck Rally Van im Maßstab 1:18 ist ein perfektes Fahrzeug für spannende Rennen und abenteuerlichen Fahrspaß. Dieser wendige Race Truck im Dakar Design wird RTR (Ready To Run) geliefert, somit kann man direkt loslegen. Dank des wiederaufladbaren Fahrakkus entfällt das ständige Nachkaufen von Batterien, was diesen Truck besonders kosteneffizient macht. Die LED-Beleuchtung lässt den Truck auch bei Nacht strahlen und sorgt für ein atemberaubendes Fahrerlebnis. Ideal für junge Fahranfänger ab 6 Jahren geeignet! Im Lieferumfang ist bereits ein aufladbarer Antriebs-Akku und ein praktisches USB-Ladekabel enthalten. Einfach auspacken, Batterien (nicht im Lieferumfang) in den Sender einlegen und der Fahrspaß kann beginnen! Mit diesem Truck erlebt man unvergessliche Rennmomente und wird jede Menge Freude haben.

The DF Models Mountain Truck Rally Van on a scale of 1:18 is the perfect vehicle for exciting races and adventurous driving fun. This maneuverable race truck in Dakar design is supplied RTR (Ready To Run), so you can get started straight away. Thanks to the rechargeable battery, there is no need to constantly buy new batteries, which makes this truck particularly cost-efficient. The LED lighting makes the truck shine even at night and ensures a breathtaking driving experience. Ideal for young beginners aged 6 and over! A rechargeable drive battery and a practical USB charging cable are already included in the scope of delivery. Simply unpack, insert the batteries (not included) into the transmitter and the driving fun can begin! With this truck, you will experience unforgettable racing moments and have a lot of fun.



2,4 GHz - Profi Technik
RTR - ReadyToRun
2-WD Antrieb

optionales Zubehör:
spare parts:

N°6957 Ersatzakku
3,7 Volt Volt
500mAh



inklusive:
included:



N°3139 Mountain Truck Rally Van - 1:18 RTR

Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 3,7 Volt - 300mAh Li-Ion Akku, USB-Ladekabel
Truck - RTR within 2.4 GHz system, 3.7 volt - 300mAh Li-Ion battery, USB-charger

new

STEP-IN LINE

Rookie Fighter Buggy - RTR N° 3147

RTR
incl. Akku & Lader

Window-Box



Der DF Models Rookie Fighter Buggy RTR ist ein imposanter Buggy mit Stollenreifen, der im Maßstab 1:18 gehalten ist. Mit seiner metallicfarbenen lackierten Karosserie ist dieses Modell ein echter Blickfang! Dank des beiliegenden Li-Ion Akkus können Sie über 15 Minuten lang ununterbrochenen Fahrspaß genießen, abhängig von der Fahrweise und dem Gelände, auf dem Sie unterwegs sind. Die 2,4 GHz Fernsteuerung ermöglicht es, mehrere Modelle gleichzeitig parallel und ohne Störungen zu betreiben. Einfach auspacken, den Akku aufladen, Batterien (nicht im Lieferumfang) in den Sender einlegen und schon kann das Abenteuer mit dem RC-Car auf Parkplätzen und Wegen starten! Dieses Modell ist der ideale Einstieg in den RC Modellbau und eignet sich perfekt für Fahrer ab 6 Jahren. Gönnen Sie sich und Ihren Kindern mit dem Rookie Fighter Buggy ein unvergessliches RC-Erlebnis!

2,4 GHz - Profi Technik
RTR - ReadyToRun
2-WD Antrieb

The DF Models Rookie Fighter Buggy RTR is an impressive buggy with studded tires in 1:18 scale. With its metallic painted body, this model is a real eye-catcher! Thanks to the included Li-Ion battery, you can enjoy over 15 minutes of uninterrupted driving fun, depending on the driving style and the terrain you are driving on. The 2.4 GHz remote control makes it possible to operate several models at the same time without interference. Simply unpack, charge the battery, insert the batteries (not included) into the transmitter and the adventure with the RC car on parking lots and paths can begin! This model is the ideal introduction to RC model building and is perfect for drivers aged 6 and over. Treat yourself and your children to an unforgettable RC experience with the Rookie Fighter Buggy!

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:18 RTR
Antrieb / drive	2WD brushed
Länge / length	225 mm
Breite / width	150 mm
Höhe / height	95 mm
Radstand / wheelbase	155 mm
Alter / age	6+

optionales Zubehör:
spare parts:

N°6957 Ersatzakku
3,7 Volt Volt
500mAh



inklusive:
included:



N°3147 Rookie Fighter Buggy - 1:18 RTR

RC-Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 3,7 Volt - 500mAh Li-Akku, USB-Ladekabel
RC-Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 3.7 volt - 500mAh Li-battery, USB-charger

Einsteiger-Modelle

TOPSELLER

Jumbo Foot V2 - RTR

N° 9945

bis zu **30 Minuten
Fahrzeit!**

RTR
incl. Akku & Lader



**LED Beleuchtung
Sound-Modul**

Der DF Models Jumbo Foot V2 Off-Roader 1:10 RTR ist ein imposanter XXL Monstertruck mit riesigen Luftreifen, der im Maßstab 1:10 gehalten ist. Mit seiner metallicfarbenen lackierten Metallkarosserie ist dieses Modell ein echter Blickfang! Dank des beiliegenden Lilon Akkus können Sie über 30 Minuten lang ununterbrochenen Fahrspaß genießen, abhängig von der Fahrweise und dem Gelände, auf dem Sie unterwegs sind. Die 2,4 GHz Fernsteuerung ermöglicht es, mehrere Modelle gleichzeitig parallel und ohne Störungen zu betreiben. Das eingebaute Soundmodul und die LED-Beleuchtung sorgen für zusätzliche Action und Spaß. Einfach auspacken, den Akku aufladen, Batterien (nicht im Lieferumfang) in den Sender einlegen und schon kann das Abenteuer mit dem RC-Car auf Parkplätzen und Wegen starten! Dieses Modell ist der ideale Einstieg in den RC Modellbau und eignet sich perfekt für Fahrer ab 6 Jahren. Gönnen Sie sich und Ihren Kindern mit dem DF Jumbo Foot V2 Truck ein unvergessliches RC-Erlebnis in XXL-Format!

The DF Models Jumbo Foot V2 Off-Roader 1:10 RTR is an impressive XXL monster truck with huge pneumatic tires on a scale of 1:10. With its metallic painted metal body, this model is a real eye-catcher! Thanks to the included Lilon battery, you can enjoy over 30 minutes of uninterrupted driving fun, depending on the driving style and the terrain you are driving on. The 2.4 GHz remote control makes it possible to operate several models at the same time without interference. The built-in sound module and LED lighting provide additional action and fun. Simply unpack, charge the rechargeable battery, insert the batteries (not included) into the transmitter and the adventure with the RC car on parking lots and paths can begin! This model is the ideal introduction to RC model building and is perfect for drivers aged 6 and over. Treat yourself and your children to an unforgettable RC experience in XXL format with the DF Jumbo Foot V2 Truck!

**2,4 GHz - Profi Technik
RTR - ReadyToRun
2-WD Antrieb
DIE CAST Metallbody**

inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare Parts:



N°9946 Ersatzakku Lilon
7,4 Volt - 800mAh

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	2WD brushed
Länge / length	430 mm
Breite / width	280 mm
Höhe / height	260 mm
Radstand / wheelbase	260 mm
Reifen / tires	140*80 mm

N°9945 DF JUMBO FOOT V2 - 1:10 RTR

RC-Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 800mAh Li-Akku, USB-Ladekabel
RC-Car - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 800mAh Li-battery, USB-charger

TOPSELLER

STARTER LINE

DF-Fun-Racer - 4WD RTR

Nº 3158 - ORANGE

Nº 3160 - TÜRKIS

RTR
incl. Akku & Lader



inklusive:
included:



1:14 SCALE

MA
RACING

Der DF-Fun-Racer im Maßstab 1:14 ist ein Modell der DF Models Starter-Line, das sowohl Anfänger als auch Fortgeschrittene begeistern wird. Ausgestattet mit 4WD Antrieb und einer beeindruckenden Spitzengeschwindigkeit von über 35 km/h bietet dieses Modell eine Menge Fahrspaß. Dank Kugellager, Federdämpfern und einem leistungsstarken 7,4 Volt Lilon Akku verfügt der DF-Fun-Racer über eine beeindruckende Power. Mit der Fernbedienung lässt sich die Maximalgeschwindigkeit von 0 - 100 % einstellen, was dieses Modell besonders für Fahranfänger ab 8 Jahren geeignet macht. Die Super-Grip-Reifen sorgen für guten Halt, sowohl auf der Straße als auch im Gelände. Der DF-Fun-Racer ist somit der ideale Einstieg in den RC Modellbau und wird sicherlich für enormen Fahrspaß sorgen. Mit seinem ansprechenden Design und einer Metall-Karosserie ist er zudem ein Blickfang auf jeder Rennstrecke.



0 BIS 36 KM/H
MAXIMUM SPEED
EINSTELLBAR

Die maximale Endgeschwindigkeit kann per Fernsteuerung stufenlos von 0 bis 100 % eingestellt werden und ist somit auch für absolute Fahranfänger und Kinder bestens geeignet.

The DF-Fun-Racer on a scale of 1:14 is a model from the DF Models Starter-Line that will delight both beginners and advanced drivers. Equipped with 4WD drive and an impressive top speed of over 35 km/h, this model offers a lot of driving fun. Thanks to ball bearings, spring dampers and a powerful 7.4 volt Lilon battery, the DF-Fun-Racer has impressive power. The remote control can be used to set the maximum speed from 0 - 100 %, making this model particularly suitable for beginners aged 8 and over. The super-grip tires ensure good grip, both on the road and off-road. The DF-Fun-Racer is therefore the ideal introduction to RC model building and is sure to provide enormous driving fun. With its appealing design and metal bodywork, it is also an eye-catcher on any race track.

DIE CAST Metallbody



Window-Box

2,4 GHz - Profi Technik
RTR - ReadyToRun
4-WD Antrieb

optionales Zubehör:
spare parts:

N°1571 Ersatzakku
7,4 Volt
1500mAh



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:14 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	270 mm
Breite / width	230 mm
Höhe / height	130 mm
Radstand / wheelbase	175 mm
Reifen / tires	85*50 mm
Gewicht / weight	ca. 880 g

new

STARTER LINE

FighterTruggy Mini 4WD - 1:16 RTR

N° 3135

2,4 GHz - Profi

RTR - Ready

4-WD Antri

RTR
incl. Akku & Lader



Actionvideo



bis zu 40
TOP

The new 1:16 scale mini models from DF Models are the perfect choice for RC fans of all ages! With the FighterTruggy Mini and the FighterTruck Mini, there is something for everyone. Equipped with a powerful power motor and a high-performance controller unit, the models are powered by a 7.4 volt LiPo battery, which enables top speeds of up to 45 km/h. The honeycomb chassis ensures high torsional rigidity and stability, while the 4 WD drive in combination with the well-tuned chassis (now with aluminum oil pressure shock absorbers!) and suspension offers a first-class driving experience. The models come ready to drive with a 2.4 GHz remote control, LiPo power battery and charger (USB charging cable). The body has a practical folding mechanism that makes it easy to access the battery and chassis. With LED lighting in the bumpers, driving at dusk or in the dark is a real highlight. Thanks to a switchable function on the remote control, the maximum speed can be easily reduced (maximum speed 100 - 75 - 50 % adjustable!), which also makes the models suitable for beginners. Get technically sophisticated models with high performance at an unbeatable entry-level price now and immerse yourself in the world of RC sports!

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:16 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	265 mm
Breite / width	210 mm
Höhe / height	110 mm
Radstand / wheelbase	180 mm
Reifen / tires	70*36 mm
Gewicht / weight	ca. 850 g



Alu-Dämpfer

new



N°3135 FighterTruggy Mini - 4WD RTR

Truggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 1800mAh LiPo Akku, USB-Ladekabel
Truggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 1800mAh LiPo battery, USB-charger

1:16 SCALE

FastTruck Mini 4WD - 1:16 RTR

Technik N° 3136

ToRun
rieb

Die neuen Mini-Modelle von DF Models im Maßstab 1:16 sind die perfekte Wahl für RC-Fans jeden Alters! Mit dem FighterTruggy Mini und dem FighterTruck Mini ist für jeden Geschmack etwas dabei. Ausgestattet mit einem kraftvollen Power-Motor und einer leistungsstarken Regler-Einheit werden die Modelle mit einem 7,4 Volt LiPo-Akku betrieben, was Spitzengeschwindigkeiten von bis zu 45 km/h ermöglicht. Das Waben-Chassis sorgt für eine hohe Verwindungssteifigkeit und Stabilität, während der 4 WD Antrieb in Kombination mit dem gut abgestimmten Fahrwerk (jetzt mit Alu-Öldruckstoßdämpfern!) und der Federung ein erstklassiges Fahrerlebnis bietet. Die Modelle kommen fahrfertig mit einer 2,4 GHz Fernsteuerung, LiPo Power Akku und Ladegerät (USB-Ladekabel). Die Karosserie verfügt über einen praktischen Klapp-Mechanismus, der den Zugang zum Akku und Chassis erleichtert. Mit einer LED-Beleuchtung in den Stoßstangen sind Fahrten in der Dämmerung oder Dunkelheit ein echtes Highlight. Dank einer schaltbaren Funktion an der Fernsteuerung kann die Maximalgeschwindigkeit einfach reduziert werden (Maximalgeschwindigkeit 100 - 75 - 50 % einstellbar!), was die Modelle auch für Anfänger geeignet macht. Holen Sie sich jetzt technisch ausgefeilte Modelle mit hoher Leistung zum unschlagbaren Einsteiger-Preis und tauchen Sie ein in die Welt des RC-Sports!

5 km/h
Speed!



Alu-Öldruckdämpfer

LED Beleuchtung

Max. Geschwindigkeit
einstellbar
100/75/50% wählbar



inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°6962 Ersatzakku
LiPo 7,4 Volt - 2200 mAh



new

STARTER LINE

Z06 Light Buggy 4WD - RTR

N° 3133

RTR
incl. Akku & Lader

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:14 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	310 mm
Breite / width	205 mm
Höhe / height	120 mm
Radstand / wheelbase	186 mm
Reifen / tires	73x27/31mm
Gewicht / weight	ca. 1000 g

Getriebe gekapselt

4-WD Antrieb

Carbon-Look-Chassis

RTR - ReadyToRun

0-100% Max-Speed einstellbar



Tauchen Sie ein in die aufregende Welt des RC-Modellbaus mit dem Z06 Light Race Buggy oder dem DF06 Light Truck im Maßstab 1:14 von DF Models! Diese 4WD Modelle mit Power Motor und einem 7,4 Volt Akku erreichen Spitzengeschwindigkeiten von bis zu 40 km/h. Mit der Dual-Rate Funktion kann die Geschwindigkeit stufenlos per Fernsteuerung reduziert werden (Maximalgeschwindigkeit 0 – 100 % einstellbar!), was sie ideal für Anfänger macht. Die Ultra-Grip Reifen sorgen für optimalen Grip auf verschiedenen Untergründen, sei es auf der Straße oder im Gelände. Das Carbon-Look Chassis garantiert nicht nur eine ansprechende Optik, sondern ist auch extrem stabil und robust. Der DF06 Light Truck verfügt zudem über eine LED-Beleuchtung, die für zusätzlichen Fahrspaß bei Dunkelheit sorgt. Ein erschwinglicher Einstieg in den RC-Modellbau mit erstklassiger Leistung!

0 BIS 40 KM/H
MAXIMUM SPEED EINSTELLBAR

Die maximale Endgeschwindigkeit kann per Fernsteuerung stufenlos von 0 bis 100 % eingestellt werden und ist somit auch für absolute Fahranfänger bestens geeignet



inklusive:
included:



N°3133 Z06 Light Buggy - 4WD RTR

Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 1500mAh Lilon Akku, USB-Lader

Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 1500mAh Lilon battery, USB-charger

1:14-SCALE

DF06 Light Truck 4WD - RTR

N° 3134

bis zu **40 km/h**
TopSpeed!

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:14 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	310 mm
Breite / width	235 mm
Höhe / height	140 mm
Radstand / wheelbase	186 mm
Reifen / tires	85x45 mm
Gewicht / weight	ca. 1000 g

LED Beleuchtung



Immerse yourself in the exciting world of RC model building with the Z06 Light Race Buggy or the DF06 Light Truck in 1:14 scale from DF Models! These 4WD models with power motor and a 7.4 volt battery reach top speeds of up to 40 km/h. With the dual-rate function, the speed can be continuously reduced by remote control (maximum speed 0 - 100 % adjustable!), making them ideal for beginners. The ultra-grip tires ensure optimum grip on various surfaces, whether on the road or off-road. The carbon-look chassis not only guarantees an attractive appearance, but is also extremely stable and robust. The DF06 Light Truck also has LED lighting for additional driving fun in the dark. An affordable introduction to RC model building with first-class performance!



Unboxing-Video

optionales Zubehör:
spare parts:

N°6981 Ersatzakku
LiPo 7,4 Volt
1500 mAh



TOPSELLER

ADVANCED LINE ...

Z06-Evolution V2 Buggy 4WD - RTR

N° 3123



bis zu **60 km/h**
TopSpeed



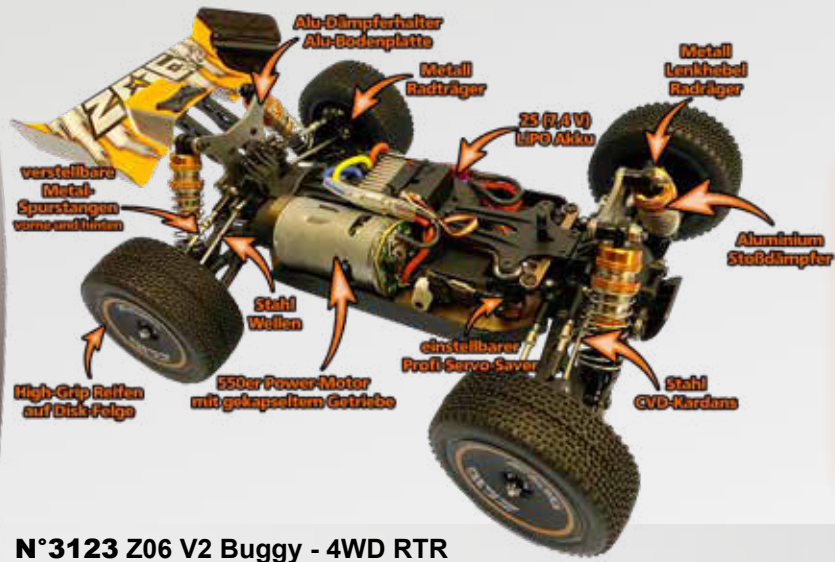
Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:14 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	310 mm
Breite / width	205 mm
Höhe / height	120 mm
Radstand / wheelbase	186 mm
Reifen / tires	73x27/31mm
Gewicht / weight	ca. 1000 g

Be Faster As The Others ...
this is possible with the Z06 Evolution V2 Race Buggy. The DF06 Evolution Truck in 1:14 scale!
New, now with aluminum wheel carriers front and rear! Evolution is not just any add-on, but here the name is program. The models are equipped with all imaginable tuning parts of the box. Aluminum oil shocks, metal driveshafts, front cardans, aluminum control arm mounts and shock towers, left threaded rods, special servo saver, encapsulated transmission, a metal chassis leave no tuning wishes unfulfilled! The 4V 550 motor, which is fired by a 7.4 volt battery bring top speed of the dual rate, the maximum speed can be continuously adjusted (maximum speed 0 - 100% adjustable!). Thus, the model is also suitable for RC sport! The Ultra-Grip tires bring the power on the road and also equipped with LED lighting.

ALU Radträger & Lenkhebel

Getriebe gekapselt
Alu-Öldruckstoßdämpfer
Metall-Antriebswellen
Alu-Chassis
Alu-Querlenkerhebel



N°3123 Z06 V2 Buggy - 4WD RTR
Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 1500mAh LiPo Akku, USB-Lader
Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 1500mAh LiPo battery, USB-charger

1:14 SCALE



1:14 - BE FASTER!

DF06-Evolution Truck 4WD - RTR N° 3122

h
eed!

Be Faster As The Others ...

dies ist mit dem Z06 Evolution V2 Race Buggy oder dem DF06 Evolution Truck im Maßstab 1:14 möglich! Neu, jetzt mit Aluminium Radträgern vorne und hinten! Evolution ist nicht nur irgendein Zusatz, sondern hier ist der Name Programm! Die Modelle sind mit allen nur erdenklichen Tuningteilen „out of the box“ ausgestattet. Aluminium Öldruckstoßdämpfer, Metall-Antriebswellen, CVD-Kardans vorne, Aluminium Querlenkerhalterungen und Dämpferbrücken, Rechts-/Links-Gewindestangen, Spezial-Servo-Saver, gekapseltes Getriebe sowie ein Metall-Chassis lassen keine Tuning-Wünsche mehr offen! Das 4WD Modell mit 550er Motor, der mit einem 7,4 Volt Akku angefeuert wird, bringen Spitzengeschwindigkeiten von bis zu 60 km/h. Mittels der Dual-Rate kann die Maximalgeschwindigkeit per Fernsteuerung stufenlos reduziert werden (Maximalgeschwindigkeit 0 – 100 % einstellbar!). Somit ist das Modell auch für Anfänger geeignet um in den RC-Sport einzusteigen! Die Ultra-Grip Reifen bringen die Power auf die Straße oder ins Gelände. Der DF06 Truck ist zusätzlich mit einer LED-Beleuchtung ausgestattet.



LED Beleuchtung



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:14 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	310 mm
Breite / width	235 mm
Höhe / height	140 mm
Radstand / wheelbase	186 mm
Reifen / tires	85x45 mm
Gewicht / weight	ca. 1000 g

4WD - Antrieb
Spezial-Servosaver
R/L-Gewindestangen
extrem schnell
bis 60 km/h TopSpeed

METALL CHASSIS

optionales Zubehör:
spare parts:

N°6981 Ersatzakku
LiPo 7,4 Volt - 1500mAh

N°6962 Tuningakku
LiPo 7,4 Volt - 2200mAh



N°3122 DF06 Truck - 4WD RTR

Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 1500mAh LiPo Akku, USB-Lader
Truck - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 1500mAh LiPo battery, USB-charger

ADVANCED LINE

RTR
incl. Akku & Lader

Z06 XL Buggy 4WD - 1:12 RTR

N° 3128

bis zu 60 km/h
TopSpeed!

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:12 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	347 mm
Breite / width	210 mm
Höhe / height	125 mm
Radstand / wheelbase	227 mm
Top Speed	bis zu 60 km/h

Der Z-06 XL Buggy der Advanced Line von DF Models im Maßstab 1:12 ist ein Power-Buggy, der bereit ist, vollgas zu geben. Mit einem 4WD Antrieb, einem Power-Motor und einem 60 Ampere Regler, der mit einem 7,4 Volt LiPo-Akku betrieben wird, können Geschwindigkeiten von bis zu 60 km/h erreicht werden. Der Z-06 XL kommt komplett fahrfertig aufgebaut (RTR) mit Fernsteuerung, Akku und Ladegerät. Das Modell ist mit hochwertigen Tuningteilen ausgestattet, wie Aluminium-Öldruckstoßdämpfern, Metall-Antriebswellen und Metall-CVD Kardans. Das Wabenchassis sorgt für enorme Festigkeit und Verwindungssteifigkeit. Mit den Super-Grip Reifen auf Disk-Felgen ist der Buggy sowohl auf der Straße als auch im Gelände gut unterwegs. Die Fernsteuerung verfügt über eine integrierte Handy-Halterung, damit Sie Actionvideos direkt während der Fahrt aufnehmen können. Die Maximalgeschwindigkeit des Z-06 XL kann stufenlos per Fernsteuerung reduziert werden (Maximalgeschwindigkeit 0 – 100 % einstellbar!), was das Modell auch für Anfänger geeignet macht. Tauchen Sie ein in die Welt des RC-Sports mit dem Z-06 XL Buggy!

The Z-06 XL buggy from the Advanced Line by DF Models in 1:12 scale is a power buggy that is ready to go full throttle. With a 4WD drive, a power motor and a 60 ampere controller powered by a 7.4 volt LiPo battery, speeds of up to 60 km/h can be achieved. The Z-06 XL comes fully assembled ready to drive (RTR) with remote control, battery and charger. The model is equipped with high-quality tuning parts, such as aluminum oil pressure shock absorbers, metal drive shafts and metal CVD gimbals. The honeycomb chassis ensures enormous strength and torsional rigidity. With the super-grip tires on disc rims, the buggy handles well both on and off the road. The remote control has an integrated cell phone holder so that you can record action videos directly while driving. The maximum speed of the Z-06 XL can be reduced continuously via the remote control, making the model suitable for beginners too. Immerse yourself in the world of RC sports with the Z-06 XL buggy!



Integrierte Handy-Halterung
(Smartphone nicht im Lieferumfang)



You Tube
Actionvideo



optionales Zubehör:
spare parts:



N°6963 Ersatzakku
7,4 Volt Volt 1300mAh

inklusive:
included:



N°3128 Z06 XL Buggy - 4WD 1:12 RTR

Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 1300mAh LiPo Akku, USB-Ladekabel
Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 1300mAh LiPo battery, USB-charger

1:12/1:18 SCALE 16

MA
RACING

DF06 PRO MINI - 4WD BRUSHLESS Truck 1:18 RTR

N° 3132

Der DF-06 PRO Mini 1:18 Brushless Truck aus der Advanced Line von DF Models ist ein leistungsstarkes Modell im Maßstab 1:18, das bereit ist für actiongeladene Abenteuer. Mit seinem 5000kv Brushless Power-Motor und der leistungsstarken Regleinheit ist dieser 4WD Truck darauf ausgelegt, atemberaubende Geschwindigkeiten von bis zu 60 km/h zu erreichen. Sein 7,4 Volt LiPo-Akku liefert die erforderliche Power für eine kraftvolle Performance.

Der DF-06 PRO Mini wird komplett fahrfertig geliefert und ist mit hochwertigen Tuningteilen ausgestattet, die kaum Wünsche offen lassen. Dazu gehören Dämpfer mit Aluminiumteilen, Metall-Antriebswellen, Metall-CVD Kardans vorne, Aluminium Querlenkerhalterungen, Spezial-Servo-Saver, ein gekapseltes Getriebe sowie Kugellager.

Die integrierte LED-Beleuchtung in der Karosserie sorgt für unvergessliche Fahrten bei Nacht oder in der Dämmerung.

Mit der Dual-Rate Funktion kann die Maximalgeschwindigkeit des Trucks über die Fernsteuerung angepasst (reduziert) werden, was das Modell auch für Anfänger geeignet macht. Ein weiteres Highlight ist die integrierte Handy-Halterung an der Fernsteuerung, die es ermöglicht, Ihr Smartphone (nicht im Lieferumfang) anzubringen und Actionvideos während der Fahrt aufzunehmen, ohne zusätzliche Hilfe zu benötigen. Tauchen Sie ein in die Welt des RC-Sports mit dem vielseitigen und beeindruckenden DF-06 PRO Mini Brushless Truck von DF Models!

Technische Daten Technical data

Maßstab / scale	1:18 RTR
Antrieb / drive	4WD brushless
Länge / length	280 mm
Breite / width	210 mm
Höhe / height	110 mm
Radstand / wheelbase	155 mm
Top Speed	bis zu 60 km/h



Getriebe gekapselt
Alu-Stoßdämpfer
Metall-Antriebswellen
Alu-Querlenkerhalter



The DF-06 PRO Mini 1:18 Brushless Truck from the DF Models Advanced Line is a powerful 1:18 scale model that is ready for action-packed adventures. With its 5000kv brushless power motor and powerful controller unit, this 4WD truck is designed to reach breathtaking speeds of up to 60 km/h. Its 7.4 volt LiPo battery provides the necessary power for a powerful performance.

The DF-06 PRO Mini is delivered completely ready to drive and is equipped with high-quality tuning parts that leave nothing to be desired. These include dampers with aluminum parts, metal drive shafts, metal CVD cardans at the front, aluminum wishbone brackets, special servo savers, an encapsulated gearbox and ball bearings. The integrated LED lighting in the body ensures unforgettable rides at night or at dusk.

With the dual-rate function, the maximum speed of the truck can be adjusted via the remote control, making the model suitable for beginners too. Another highlight is the integrated cell phone holder on the remote control, which allows you to attach your smartphone (not included) and record action videos while driving without the need for additional help. Immerse yourself in the world of RC sports with the versatile and impressive DF-06 PRO Mini Brushless Truck from DF Models!

LED LIGHTING

LED headlights, downwearing appearance. More interesting to watch at night.



inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°7637 Ersatzakku
7,4 Volt Volt 1200mAh



ADVANCED LINE



BL-06 BRUSHLESS Buggy - 4WD - RTR N° 3127

RTR
incl. Akku & Lader

Der BL06 Brushless Buggy ist der „große Bruder“ des beliebten Z-06 Buggy mit extra Power von DF Models. Dieses Modell ist mit unter anderem Aluminium Öldruckstoßdämpfer, Metall-Antriebswellen, Metall-CVD Kardans vorne, Aluminium Querlenkerhalterungen und Gewindestangen, Spezial-Servo-Saver, gekapseltes Getriebe und ein robustes Aluminium-Chassis. Mit einem 7,4 Volt LiPo-Akku und Geschwindigkeiten, die mit einem optionalen 3S LiPo-Akkus (nicht im Lieferumfang) auf bis zu 80 km/h gesteigert werden können, kann die Maximalgeschwindigkeit auch für Anfänger reduziert werden, um den Einstieg in den RC-Sport zu erleichtern. Ein integrierte Handy-Halterung an der Fernsteuerung, die es ermöglicht, Actionvideos ohne zusätzliche Hilfe zu drehen. Steuern Sie den Buggy und halten Sie gleichzeitig spannende Momente fest, ganz ohne zusätzliche Hilfsmittel. Ein leistungsstarkes und komplettes RC-Enthusiasten jeden Levels!

The BL06 Brushless Buggy is the "big brother" of the popular Z-06 Buggy with extra power from DF Models. This model is equipped with numerous tuning parts, including aluminum oil pressure shock absorbers, metal drive shafts, metal CVD front gimbals, aluminum control arm mounts and shock towers, metal right/left threaded rods, special servo saver, encapsulated gearbox and a robust aluminum chassis. With a 7.4 volt LiPo battery, the 4WD buggy reaches impressive speeds, which can be increased to up to 80 km/h with an optional 3S LiPo battery (not included). Thanks to the dual rate function, the maximum speed can also be reduced for beginners to make it easier to get into RC sport. Another highlight is the integrated cell phone holder on the remote control, which makes it possible to shoot action videos without additional help. Control the BL06 brushless buggy and capture exciting moments at the same time, without any additional aids. A powerful and complete package for RC enthusiasts of all levels!

bis zu **80 km/h**
TopSpeed!



Getriebe gekapselt
Alu-Öldruckstoßdämpfer
Metall-Antriebswellen
Alu-Chassis
Alu-Querlenkerhalter



Integrierte Handy-Halterung
(Smartphone nicht im
Lieferumfang)



inklusive:
included:



N°3127 BL06 Brushless Buggy - 4WD RTR

Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 1500mAh LiPo Akku, USB-Ladekabel
Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 1500mAh LiPo battery, USB-charger

MA
RACING

1:14-SCALE

BRUSHLESS POWER

3S LiPo möglich!

mit zahlreichen Tuningteilen ausgestattet,
Dämpferbrücken, Metall Rechts-/Links-
erreicht der 4WD Buggy beeindruckende
a. Dank der Dual-Rate-Funktion
s Highlight ist die inte-
n BL06 Brushless
es Paket für



**METALL
CHASSIS**

4WD - Antrieb

Spezial-Servosaver

R/L-Gewindestangen

extrem schnell

Tuningteile SERIENMÄSSIG

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:14 RTR
Antrieb / drive	4WD brushless
Länge / length	310 mm
Breite / width	205 mm
Höhe / height	120 mm
Radstand / wheelbase	186 mm
Gewicht / weight	ca. 1000 g
Reifen / tires	73x27/31 mm
Top Speed	bis zu 80 km/h

optionales Zubehör:
spare parts:

N°6981 Ersatzakku
LiPo 7,4 Volt - 1500mAh

N°6960 Tuningakku
LiPo 11,1 Volt - 1850mAh



STARTER LINE

CRUSHER Race Buggy V2 - 2WD - RTR N° 3140

RTR
incl. Akku & L

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	2WD brushed
Länge / length	415 mm
Breite / width	265 mm
Höhe / height	135 mm
Radstand / wheelbase	300 mm



The Crusher Race V2 models from DF Models are the ideal RC car for anyone looking for a high-performance 1:10 scale model. The models set new standards in terms of value for money and impress with high-quality components that ensure not only fun but also durability. With oil pressure shock absorbers, R/L threaded rods, metal drive shafts and an encapsulated gearbox, the 2-WD models are ideally equipped for action-packed rides. The splash-proof electronics make it possible to enjoy a fast-paced ride even in wet conditions. Compared to the previous models, the electronics and components of the models have been significantly upgraded, including a more powerful controller unit, a powerful power steering servo and a battery with more power and driving time. The remote control has a maximum speed reduction option (50% | 100% selectable), which also makes the model suitable for beginners to get into RC sport. The scope of delivery includes a 7.2 volt NiMH stick pack, a USB charging cable and a 2.4 GHz remote control. With the Crusher Race V2 models, fast drifts, jumps and gravel runs are guaranteed. The switch function makes it possible to reduce the maximum speed to 50% using the remote control, so that even beginners can keep control of the model. The Crusher Race V2 offers pure action and is a must-have for all RC enthusiasts!

Öldruck
gekapselt
water
2,4 GHz-

**max. Geschwindigkeit per
Fernsteuerung um 50% reduzierbar!**



N°3140 Crusher Race Buggy V2 - 2WD RTR

Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 1800mAh NiMH Akku, USB-Ladekabel
Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 1800mAh NiMH battery, USB-charger

MA
RACI

1:10-SCALE
20

new

R
nder

CRUSHER Race Truck V2 - 2WD - RTR N° 3141

Die Crusher Race V2 Modelle von DF Models sind das ideale RC-Car für alle, die auf der Suche nach einem leistungsstarken Modell im Maßstab 1:10 sind. Die Modelle setzen neue Maßstäbe in Punkto Preis-Leistung und überzeugt mit hochwertigen Komponenten, die nicht nur für Spaß sondern auch für Langlebigkeit sorgen. Mit Öldruckstoßdämpfern, R/L Gewindestangen, Metallantriebswellen und einem gekapselten Getriebe sind die der 2-WD Modelle bestens ausgestattet für actiongeladene Fahrten. Die spritzwassergeschützte Elektronik ermöglicht es, auch bei Nässe eine rasante Ausfahrt zu genießen. Im Vergleich zu den Vorgängermodellen wurden die Elektronik und die Komponenten der Modelle deutlich aufgewertet, darunter eine leistungsstärkere Reglereinheit, ein kraftvoller Power-Lenkservo und ein Akku mit mehr Power und Fahrzeit. Die Fernsteuerung verfügt über eine Reduzierungsmöglichkeit der Maximalgeschwindigkeit (50% | 100% wählbar), was das Modell auch für Anfänger geeignet macht, um in den RC-Sport einzusteigen. Im Lieferumfang enthalten sind ein 7,2 Volt NiMH Stickpack, ein USB Ladekabel sowie eine 2.4 GHz Fernsteuerung. Mit den Crusher Race V2 Modellen sind rasante Drifts, Sprünge und Schotterfahrten garantiert. Die Schaltfunktion ermöglicht es, die Maximalgeschwindigkeit per Fernsteuerung auf 50 % zu reduzieren, damit auch Fahranfänger die Kontrolle über das Modell behalten. Der Crusher Race V2 bietet Action pur und ist ein Must-have für alle RC-Begeisterten!

NEUE Elektronik!

Dämpfer
es Getriebe
erproof
Profi Technik



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	2WD brushed
Länge / length	430 mm
Breite / width	350 mm
Höhe / height	140 mm
Radstand / wheelbase	300 mm

Window-Box

inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°1855 Ersatzakku NiMH
7,2 Volt - 3000mAh

40
km/h
TopSpeed

N°3141 Crusher Race Truck V2 - 2WD RTR

Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 1800mAh NiMH Akku, USB-Ladekabel
Truck - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 1800mAh NiMH battery, USB-charger

ALI
NG

1:10 XL-Line 5.1 Com

BigHammer 5.1 Competition - 4WD brushed RTR N° 3179

Strong, Stronger, XL-Line 5.1 ... nochmals aufgewertet!

Die 5.1 Modelle basiert auf den bewährten 1:10XL 5 Modellen, haben jedoch einige Zusatzteile und Änderungen bekommen. Die Modelle sind jetzt mit einem Mitteldifferential ausgestattet. Die Kraft wird somit perfekt auf die beiden Achsen verteilt. Eine Alu-Abstützung der Vorderachspartie sorgt für mehr Steifigkeit des Chassis. Mittels der neuen RACE X3 3-Kanal Fernsteuerung ist nun eine Dual-Rate Funktion für das Gas möglich. Es sind per Schalter 100, 75 oder 50 % Maximalleistung bei Vollgas wählbar. Metallchassis, XL-Öldruck-Stoßdämpfer mit Alu-Teilen, Alu-Lenkhebel, Stahl CVD-Kardans und Kugellager bleiben natürlich als Standard-Features der 1:10XL Modelle auch bei der Version 5.1 erhalten.

Der BigHammer / TW-1 BR 5.1 (No.3179 / 3195) wird mit einem kraftvollen 550er brushed Motor, den brandneuen, hochwertigen DF Models DF-1060 Regler mit 60 Ampere Leistung und einem 7,2 Volt NiMH Akku betrieben, so beschleunigt das Modell auf ca. 40 km/h. Das DF-1000D 10 Kg Lenk-servo mit XXL-Metall-Getriebe sorgt für ausreichend Stellkraft in jeder Situation.



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	460 mm
Breite / width	340 mm
Höhe / height	190 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	130*63 mm



optionales Zubehör:
spare parts:



N°1859 Ersatzakku NiMH
7,2 Volt Volt - 5000mAh

N°3179 BigHammer 5.1 Competition Truck - brushed RTR

Truck - 4WD brushed RTR mit 2,4 GHz 3-KanalRC-Anlage, Metallgetriebe-Servo, 7,2 Volt 3500 mAh NiMH Akku, USB-Ladekabel
Truck - 4WD brushed RTR with 2.4 GHz 3-channel RC system, metal gear servo, 7.2 volt 3500 mAh NiMH battery, USB-charger



TW-1 5.1 Competition - 4WD brushed RTR N° 3195



2,4 GHz Technik

voll kugelgelagert

Metall-Chassis

Alu-Teile

Mittel-Differential

neue Elektronik

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	500 mm
Breite / width	340 mm
Höhe / height	190 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	130*65 mm



Strong, Stronger, XL-Line 5.1 ... upgraded once again!

The 5.1 models are based on the tried and tested 1:10XL 5 models, but have been given some additional parts and modifications. The models are now equipped with a center differential. This distributes the power perfectly between the two axles. An aluminum support for the front axle section ensures greater chassis rigidity. With the new RACE X3 3-channel remote control, a dual-rate function for the throttle is now possible. A switch can be used to select 100, 75 or 50 % maximum power at full throttle. The metal chassis, XL oil-pressure shock absorbers with aluminum parts, aluminum steering levers, steel CVD gimbals and ball bearings naturally remain standard features of the 1:10XL models in version 5.1. The BigHammer / TW-1 BR 5.1 (No.3179 / 3195) is powered by a powerful 550 brushed motor, the brand new, high-quality DF Models DF-1060 controller with 60 ampere output and a 7.2 volt NiMH battery, so the model accelerates to approx. 40 km/h. The DF-1000D 10 kg steering servo with XXL metal gearbox provides sufficient power in every situation.

inklusive:
included:



N°3195 TW-1 5.1 Competition Truggy - brushed RTR

Truggy - 4WD brushed RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, Metallgetriebe-Servo, 7,2 Volt 3500 mAh NiMH Akku, USB-Ladekabel
Truggy - 4WD brushed RTR with 2.4 GHz RC system, metal gear servo, 7.2 volt 3500 mAh NiMH battery, USB-charger

new

1:10 XL-Line 5.1 Com

HotHammer 5.1 Competition - 4WD brushless RTR N° 3199

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushless 3180kv Motor
Länge / length	460 mm
Breite / width	340 mm
Höhe / height	190 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	130*63 mm



The XL-Line 5.1 models have been upgraded once again and now offer even more power and stability. Equipped with a center differential for optimum power distribution, an aluminum upper deck and aluminum front axle support, these models are perfect for demanding off-road adventures. The RACE X3 3-channel remote control enables precise control of the throttle pedal with the dual-rate function; 100, 75 or 50 % maximum power at full throttle can be selected with a switch. The HotHammer 5.1 also scores points with its metal chassis, XL oil-pressure shock absorbers, aluminum steering levers, steel CVD gimbals and ball bearings. The powerful 3180kv brushless motor in conjunction with the DF-120BL brushless controller, powered by a 2S (7.4 volt) LiPo battery included in the scope of delivery, provide plenty of power and enable speeds of up to 70 km/h (in 3S LiPo mode). With the DF-1500D 15 kg steering servo with XXL steel gearbox, the model remains easy to control even in extreme situations. Experience high-speed drifts, jumps and gravel driving with the HotHammer 5.1 - a real powerhouse for off-road driving fun!



inklusive:
included:



N°3199 HotHammer 5.1 Competition Truck - brushless RTR

Truck - 4WD brushless mit 2,4 GHz 3-Kanal-RC-Anlage, Metallgetriebe-Servo, 7,4 Volt - 3500 mAh LiPo Akku, USB Ladekabel

Truck - 4WD brushless with 2.4 GHz 3-channel RC system, metal gear servo, 7.4 Volt - 3500 mAh LiPo battery, USB charging cable



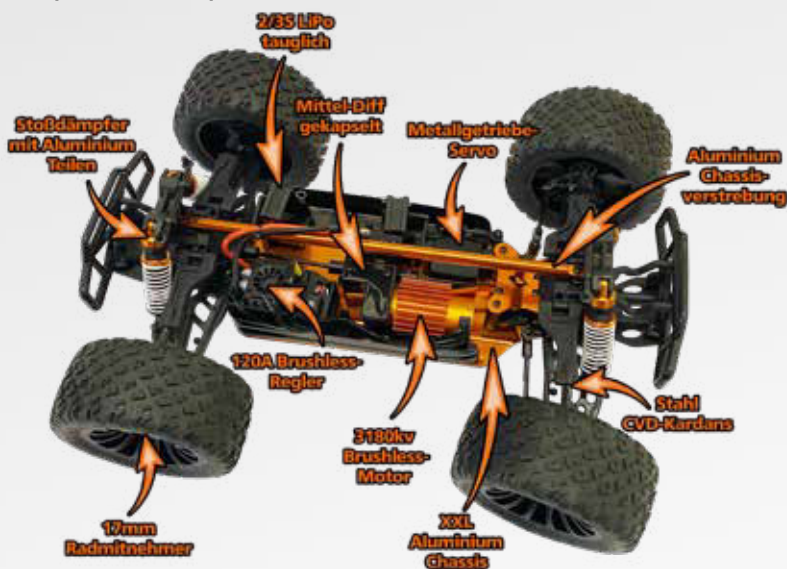
BRUSHLESS



2,4 GHz Technik
voll kugelgelagert
Metall-Chassis
Alu-Teile
Mittel-Differential
neue Elektronik

RTR
 incl. Akku & Lader

Die XL-Line 5.1 Modelle wurden nochmals aufgewertet und bieten nun noch mehr Leistung und Stabilität. Ausgestattet mit einem Mitteldifferential für eine optimale Kraftverteilung, einem Alu-Oberdeck und einer Alu-Abstützung der Vorderachspartie, sind diese Modelle perfekt für anspruchsvolle Offroad-Abenteuer geeignet. Die RACE X3 3-Kanal Fernsteuerung ermöglicht eine präzise Kontrolle des Gaspedals mit der Dual-Rate Funktion, es sind per Schalter 100, 75 oder 50 % Maximalleistung bei Vollgas wählbar. Zusätzlich punktet der HotHammer 5.1 mit Metallchassis, XL-Öldruck-Stoßdämpfern, Alu-Lenkhebeln, Stahl CVD-Kardans und Kugellagern. Der leistungsstarke 3180kv brushless Motor in Verbindung mit dem DF-120BL Brushless-Regler, angefeuert mit einem im Lieferumfang enthaltenen 2S (7,4 Volt) LiPo Akku, sorgen für ordentlich Power und ermöglichen Geschwindigkeiten von bis zu 70 km/h (im 3S LiPo-Betrieb). Mit dem DF-1500D 15 Kg Lenkservo mit XXL-Stahl-Getriebe bleibt das Modell auch in extremen Situationen gut beherrschbar. Erleben Sie rasante Drifts, Sprünge und Schotterfahrten mit dem HotHammer 5.1 - ein echtes Kraftpaket für Fahrspaß im Gelände!



optionales Zubehör:
 spare parts:



N°1866 LiPo-Akku 3S
 11,1 Volt Volt - 4500mAh



1:10 XL - LINE - V2

Z-10 Competition Truggy BR - 4WD brushed RTR N° 3145

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	500 mm
Breite / width	360 mm
Höhe / height	230 mm
Radstand / wheelbase	300 mm

2,4 GHz Technik
voll kugellagert
neue Elektronik

2S LiPo
möglich!



1:10XL Line V2 ... sets new standards!

The new Z-10 models of the 1:10XL V2 Line from DF Models have been developed over countless days, weeks and months from the experience gained from the 10,000 tried and tested 1:10XL Line models and set new standards that have probably never been seen before at such a price! The plastic quality has been catapulted to a new level, the electronics have been redeveloped and significantly upgraded. These now include a 60 ampere controller, 10 KG XXL metal gear servo and a remote control that allows a maximum speed to be selected (100-75-50 %). Features such as 4WD drive, robust differentials, XXL oil pressure shock absorbers, 17mm wheel drivers and a chassis with very high side panels (so less dirt can get into the model) are standard on our model! The models are powered by a powerful brushed motor, the brand new, high-quality DF Models DF-1060 speed controller with 60 amps of power and a 7.2 volt NiMH battery, so the model accelerates to approx. 40 km/h. The DF-1000D 10 kg steering servo with XXL metal gearbox provides sufficient power in every situation. The maximum speed can be reduced by remote control using a switch function on the remote control (maximum speed 100 - 75 - 50 % adjustable!). This makes the model ideal for beginners to get into RC sport!



N°3145 Z-10 Competition Truggy BR - brushed RTR

Truggy - 4WD brushed RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt 3500 mAh NiMH Akku, USB-Ladekabel

Truggy - 4WD brushed RTR with 2.4 GHz RC system, 7.2 volt 3500 mAh NiMH battery, USB-charger

BRUSHED

Z-10 Competition Truck BR - 4WD brushed RTR

N° 3143

1:10XL Line V2 ... setzt neue Maßstäbe!

Die in unzähligen Tagen, Wochen, Monaten wurden aus den Erfahrungen der 10.000fach bewährten 1:10XL Line Modellen die neuen Z-10 Modelle der 1:10XL V2 Line von DF Models entwickelt und setzen neue Maßstäbe, die zu so einem Preis wohl noch nie gegeben hat! Die Kunststoffqualität wurde auf ein neues Level katapultiert, die Elektronik neu entwickelt und deutlich aufgewertet. Hierzu zählen jetzt ein 60 Ampere Regler, 10 KG XXL-Metall-Getriebe Servo sowie eine Fernsteuerung, die eine Maximalgeschwindigkeit wählen lässt (100-75-50 %). Features wie 4WD Antrieb, robuste Differentiale, XXL-Öldruckstoßdämpfer, 17mm Radmitnehmer und ein Chassis mit sehr hohen Seitenteilen (somit kann weniger Schmutz in das Modell gelangen) sind bei unserem Modell als Standard anzusehen! Die Modelle werden mit einem kraftvollen brushed Motor, den brandneuen, hochwertigen DF Models DF-1060 Regler mit 60 Ampere Leistung und einem 7,2 Volt NiMH Akku betrieben, so beschleunigt das Modell auf ca. 40 km/h. Das DF-1000D 10 Kg Lenkservo mit XXL-Metall-Getriebe sorgt für ausreichend Stellkraft in jeder Situation.

Mittels einer Schaltfunktion an der Fernsteuerung kann die Maximalgeschwindigkeit per Fernsteuerung reduziert werden (Maximalgeschwindigkeit 100 – 75 - 50 % einstellbar!). Somit ist das Modell auch bestens für Anfänger geeignet, um in den RC-Sport einzusteigen!

**Max. Geschwindigkeit
einstellbar
100/75/50% wählbar**



inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°1859 Ersatzakku NiMH
7,2 Volt Volt - 5000mAh

RTR
incl. Akku & Lader

1:10 XL - LINE - V2

Z-10 Competition Truggy BL - 4WD brushless N° 3146

bis zu **90+ km/h**
TopSpeed!

2-4S LiPo
möglich!

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushless
Länge / length	500 mm
Breite / width	360 mm
Höhe / height	230 mm
Radstand / wheelbase	300 mm



1:10XL Line V2 ... sets new standards!

The new Z-10 models of the 1:10XL V2 Line from DF Models have been developed over countless days, weeks and months based on the experience of the 10,000 tried and tested 1:10XL Line models and set new standards that have probably never been seen before at such a price! The plastic quality has been catapulted to a new level, the electronics have been redeveloped and significantly upgraded. These now include a 120 amp brushless controller, 15 KG XXL steel gear servo and a remote control that allows a maximum speed to be selected (100-75-50 %). Features such as 4WD drive, robust steel differentials, XXL oil pressure shock absorbers, 17mm wheel drivers, wheelie bar and a chassis with very high side panels (so less dirt can get into the model) are standard on our model! The Z-10 BL (brushless) models can be operated with a 2, 3 or 4S LiPo battery (not included). In 4S mode, the wheelie bar already fitted is absolutely essential to prevent the model from rolling over and to bring the power to the ground. Such brute power at this price-performance ratio has never been seen before! The models are powered by a powerful brushless motor, the brand new, high-quality DF Models DF-120BL brushless controller (programmable via Bluetooth module, optionally available) with 120 amps of power, allowing the model to accelerate up to 90 km/h. The DF-1500D 15 kg steering servo with XXL steel gearbox provides sufficient power in every situation. The maximum speed can be reduced by remote control using a switch function on the remote control (maximum speed 100 - 75 - 50 % adjustable!). This makes the model ideal for beginners to get into RC sport!



N°3146 Z-10 Competition Truggy BL - brushless

Truggy - 4WD brushless mit 2,4 GHz RC-Anlage, Metallgetriebe-Servo

Truggy - 4WD brushless RTR with 2.4 GHz RC system, metal gear servo

BRUSHLESS

Z-10 Competition Truck BL - 4WD brushless

N° 3144

1:10XL Line V2 ... setzt neue Maßstäbe!

Die in unzähligen Tagen, Wochen, Monaten wurden aus den Erfahrungen der 10.000fach bewährten 1:10XL Line Modellen die neuen Z-10 Modelle der 1:10XL V2 Line von DF Models entwickelt und setzen neue Maßstäbe, die zu so einem Preis wohl noch nie gegeben hat! Die Kunststoffqualität wurde auf ein neues Level katapultiert, die Elektronik neu entwickelt und deutlich aufgewertet. Hierzu zählen jetzt ein 120 Ampere Brushless-Regler, 15 KG XXL-Stahl-Getriebe Servo sowie eine Fernsteuerung, die eine Maximalgeschwindigkeit wählen lässt (100-75-50 %). Features wie 4WD Antrieb, robuste Stahl-Differentiale, XXL-Öldruckstoßdämpfer, 17mm Radmitnehmer, Wheelie Bar und ein Chassis mit sehr hohen Seitenteilen (somit kann weniger Schmutz in das Modell gelangen) sind bei unserem Modell als Standard anzusehen! Die Z-10 BL (Brushless) Modelle können mit einem 2, 3 oder 4S LiPo Akku (nicht im Lieferumfang) betrieben werden. Im 4S Betrieb ist der bereits montierte Wheelie Bar zwingend nötig, um ein Überschlagen des Modells zu verhindern und die Power auf den Boden zu bringen. Eine so brachiale Power in diesem Preis-Leistungsverhältnis war bis dato noch nicht gegeben! Die Modelle werden mit einem kraftvollen Brushless-Motor, den brandneuen, hochwertigen DF Models DF-120BL Brushless-Regler (mittels Bluetooth Modul programmierbar, optional erhältlich Nr.1240) mit 120 Ampere Leistung betrieben, so beschleunigt das Modell auf bis zu 90 km/h. Das DF-1500D 15 Kg Lenkservo mit XXL-Stahl-Getriebe sorgt für ausreichend Stellkraft in jeder Situation. Mittels einer Schaltfunktion an der Fernsteuerung kann die Maximalgeschwindigkeit per Fernsteuerung reduziert werden (Maximalgeschwindigkeit 100 - 75 - 50 % einstellbar!). Somit ist das Modell auch bestens für Anfänger geeignet, um in den RC-Sport einzusteigen!

2,4 GHz Technik
voll kugellagert
neue Elektronik



Max. Geschwindigkeit
einstellbar
100/75/50% wählbar



inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°1867 LiPo Akku 4S (50C)
14,8 Volt Volt - 5200mAh



new

DF-4S VARANT CRAWLER

DF-4S VARANT Crawler 1:10 Scale - 313mm

N° 3150 - RED

N° 3151 - GRAY

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD 2-Gang
Länge / length	570 mm
Breite / width	250 mm
Höhe / height	265 mm
Radstand / wheelbase	313 mm
Reifen / tires	115*46 mm

NEUER Regler mit Drag Brake
METALL-RAHMEN-CHASSIS
LED BELEUCHTUNG
2 Gang Getriebe
elektrische SEILWINDE
per Sender bedienbar!



optionales Zubehör:
spare parts:



N°1862 Ersatzakku LiPo
7,4 Volt - 5200mAh

inklusive:
included:



DF-4S Varant Crawler 1:10 Scale - 313mm - RTR

Crawler - 4WD RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 3000mAh Li-Ion Akku, USB Ladekabel, LEDs, Seilwinde, 2-Gang-Getriebe
Crawler - 4WD RTR with 2.4 GHz RC system, 7.4 Volt - 3000mAh Li-Ion battery, USB charging cable, LEDs, winch, 2-speed gear

MA
RACING

1:10 SCALE



RTR
incl. Akku & Lader

2S oder 3S
LiPo möglich

Der DF-4S Varant Crawler von DF Models ist ein High-End Crawler der Spitzenklasse mit 313mm Radstand, basierend auf den DF4S PRO Crawler Modellen. Unter der aufklappbaren Scale-Karosserie mit vielen Details und Anbauteilen sowie einer umfangreichen Beleuchtung, verbirgt sich das Stahlrahmenchassis. Senkrecht verbaute Voll-Aluminium-Öldruckstoßdämpfer liefern perfekte Performance in jedem Gelände. Das schaltbare 2-Gang-Getriebe lässt langsames Crawl (ca. 3 km/h) und zügiges Fahren (ca. 13 km/h) zu. Der Fahrtenregler hat eine Drag-Brake, die ein wegrollen des Modells beim Anhalten am Hang verhindert. Der spezielle Elektromotor kann neben dem im Lieferumfang enthaltenen 7,4 Volt Li-Ion Akkus alternativ mit einem 7,4 Volt (2S) oder 11,1 Volt (3S) LiPo Akku befeuert werden und erlaubt so extrem lange Fahrzeiten. Dank der universellen Akkuhalterung sind nahezu jede Art an Akkus zu verwenden. Die Scale Karosserie ist mit einer LED-Beleuchtung versehen, die über einen Schalter an der Fernsteuerung ein-/ ausgeschaltet werden kann. Die elektrische Seilwinde kann ebenfalls per Sender betätigt werden. Dies sind aber nur die Standard-Features des DF-4S Varant Crawlers ... das Modell wartet aber mit vielen weiteren Features auf! Der Antrieb zu den Rädern ist zusätzlich durch ein Getriebe unteretzt und lässt so eine perfekte Kraftausbeute zu. Diese Portalachsen haben den Zusatzeffekt, dass das Modell mehr Bodenfreiheit hat und nicht, wie bei Standard-Achsen üblich, über die Hindernisse „springt“. Das Highlight der Fernsteuerung liegt im Lenkrad, welches über einen Zusatzhebel verfügt, der eine bequeme „Ein-Hand-Steuerung“ ermöglicht. Darüber hinaus ist eine praktische Handy-Halterung integriert, die für mehr Action sorgt. Mit dieser Halterung können Sie Ihr Smartphone (nicht im Lieferumfang enthalten) an der Fernsteuerung befestigen und somit zum Regisseur Ihres eigenen Actionfilms werden - ohne die Notwendigkeit einer 3. Hand oder einer zweiten Person zum Filmen. Stattdessen können Sie sich voll und ganz auf die präzise Steuerung des Modells konzentrieren.



Integrierte
Handy-Halterung
(Smartphone nicht
im Lieferumfang)



Unboxing-Video



Actionvideo



The DF-4S Varant Crawler from DF Models is a high-end crawler of the top class with 313mm wheelbase, based on the DF4S PRO Crawler models. The steel frame chassis is concealed under the hinged scale body with many details and add-on parts as well as extensive lighting. Vertically installed all-aluminum oil-pressure shock absorbers deliver perfect performance in any terrain. The switchable 2-speed gearbox allows slow crawling (approx. 3 km/h) and fast driving (approx. 13 km/h). The speed controller has a drag brake that prevents the model from rolling away when stopping on a slope. The special electric motor can be powered by a 7.4 Volt (2S) or 11.1 Volt (3S) LiPo battery in addition to the 7.4 Volt Li-Ion battery included in the scope of delivery, allowing extremely long driving times. Thanks to the universal battery holder, almost any type of battery can be used. The scale body is equipped with LED lighting, which can be switched on/off via a switch on the remote control. The electric cable winch can also be operated via the transmitter. But these are just the standard features of the DF-4S Varant Crawler ... the model has many more features to offer! The drive to the wheels is additionally reduced by a gearbox, allowing perfect power output. These portal axles have the additional effect that the model has more ground clearance and does not "jump" over obstacles as is usual with standard axles. The highlight of the remote control is the steering wheel, which has an additional lever that enables convenient "one-handed control". In addition, a practical cell phone holder is integrated to provide more action. With this holder, you can attach your smartphone (not included) to the remote control and become the director of your own action movie - without the need for a third hand or a second person to film. Instead, you can concentrate fully on the precise control of the model.

DF-4S PRO CRAWLER

DF-4S PRO Crawler 1:10 Scale - 313mm

N° 3154 - GRAY

N° 3163 - YELLOW

N° 3164 - RED

N° 3152 - BROWN

N° 3153 - BLUE

Der DF-4S PRO Crawler von DF Models ist ein High-End Crawler der Spitzenklasse mit 313mm einer Fahrerfigur und Cockpit (Modelle No.3152, 3153, 3154, 3164), verbirgt sich das Stahlrahmen Cockpit und Türen, die sich öffnen lassen. Metall-Verstrebungen und Lenkstangen liefern das Getriebe lässt langsames Crawl (ca. 3 km/h) und zügiges Fahren (ca. 13 km/h) zu. Der zu 550er Elektromotor kann mit einem 7,4 Volt LiPo Akku befeuert werden (nicht im Lieferumfang). Die Scale Karosserie ist mit einer LED-Beleuchtung versehen (Lichtbalken, Suchscheinwerfer). Das Stahlseil kann ebenfalls per Sender betätigt werden (Die Funktion wurde gegenüber der Modell wartet aber mit vielen weiteren Features auf! Die Differenziale des Modells sind unter den Rädern ist zusätzlich durch ein Getriebe untersetzt und lässt so eine perfekte Kraftausbeute nisse „springt“. Die Fernsteuerung ist ein weiteres Highlight. Hier können diverse Daten aus %, Gasstellung in %, Trimmstatus. Das Lenkrad hat einen Zusatzhebel, mit diesem ist eine , lässt! Ein weiteres Highlight, eine integrierte Handy-Halterung. Sie können Ihr Smartphone a Sie können sich voll auf die Steuerung Ihres Modells konzentrieren.

NEUER Regler mit Drag Brake
METALL-RAHMEN-CHASSIS
LED BELEUCHTUNG
Differentialsperren schaltbar
2 Gang Getriebe
elektrische SEILWINDE
per Sender bedienbar!



1:10 SCALE

am Radstand. Unter der mit einem Magnetverschluss am Chassis befestigten aufklappbaren Scale-Karosserie mit vielen Details und Anbauteilen sowie Rahmenchassis. Beim Modell No. 3163 (Gelb) ist eine Hartkunststoff Scale-Karosserie, mit vielen Details und Anbauteilen sowie ein voll ausgebautes die nötige Stabilität. Senkrecht verbaute Voll-Aluminium-Öldruckstoßdämpfer liefern perfekte Performance in jedem Gelände. Das schaltbare 2-Gang- den Vogänger Versionen überarbeitete Fahrtenregler hat nun eine Drag-Brake, die ein wegrollen des Modells beim Anhalten am Hang verhindert. Der (ang enthalten) und erlaubt so extrem lange Fahrzeiten. Dank der universellen Akkuhalterung sind nahezu jede Art an 2S-LiPo-Akkus zu verwenden. (er, Rückfahrlicht, Bremslicht, Blinker), die über einen Schalter an der Fernsteuerung ein-/ ausgeschaltet werden kann. Die elektrische Seilwinde mit (ellreihe 2023 nochmal optimiert und ist nun Benutzfreundlicher bedienbar!). Dies sind aber nur die Standard-Features des DF-4S PRO Crawlers ... das (rschiedlich per Fernsteuerung sperr- oder entsperrbar (beide entsperrt, beide gesperrt, nur vorne gesperrt und hinten entsperrt). Der Antrieb zu den zu. Diese Portalachsen haben den Zusatzeffekt, dass das Modell mehr Bodenfreiheit hat und nicht, wie bei Standard-Achsen üblich, über die Hinder- f dem LCD-Display abgelesen werden, Akkuzustand der Senderbatterien, Sendestärke, welcher Gang (low oder high) eingelegt ist, Lenkusschlag in „Ein-Hand-Steuerung“ möglich. Geliefert wird der DF-4S PRO in einer Transportbox. DF-4S PRO ... Crawler der Oberklasse, der keine Wünsche offen an der Fernsteuerung befestigen und haben somit die Möglichkeit z. B. Actionvideos selbst zu drehen, keine 3. Hand oder 2. Person zum Filmen nötig,



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD 2-Gang
Länge / length	570 mm
Breite / width	250 mm
Höhe / height	265 mm
Radstand / wheelbase	313 mm
Reifen / tires	115*46 mm

DF-4S PRO CRAWLER

DF-4S PRO Crawler 1:10 Scale - 313mm

The DF-4S PRO Crawler from DF Models is a high-end crawler of the top class with 313mm wheelbase. The steel frame chassis is complete with a motor, which is attached to the chassis with a magnetic catch. Model No. 3163 has a hard plastic scale body with many details and add-on parts. The installed all-aluminum oil-pressure shock absorbers deliver perfect performance on any terrain. The shiftable 2-speed gearbox allows slow and fast driving, a full drag brake, which prevents the model from rolling away when stopping on a slope. The 550 electric motor can be powered by a 7.4V NiMH or any type of 2S LiPo battery can be used. The scale body is equipped with LED lighting (light bar, searchlight, reversing light, brake light, etc.). The transmitter (the function has been further optimized compared to the 2023 model series and is now more user-friendly to operate). The drive shafts can be locked or unlocked in different ways by remote control (both unlocked, both locked, only front locked and rear unlocked). The drive shafts provide more ground clearance and does not „jump“ over obstacles as is usual with standard axles. The remote control is another highlight. It shows steering angle in %, throttle position in %, trim status. The steering wheel has an additional lever with which „one-hand control“ is possible. The remote control has a rated cell phone holder. You can attach your smartphone to the remote control and thus have the option of shooting action videos yourself.



Action-Video



1:10 SCALE

... concealed under the foldable scale body with many details and attachments as well as a driver figure and cockpit (models No. 3152, 3153, 3154, 3164), starts as well as a fully equipped cockpit and doors that can be opened. Metal struts and steering rods provide the necessary stability. Vertically ins-
 ... low crawling (approx. 3 km/h) and fast driving (approx. 13 km/h). The speed controller, which has been revised for the Vogänger versions, now has a
 ... volt LiPo battery (not included in the scope of delivery) and thus allows extremely long driving times. Thanks to the universal battery holder, almost
 ... ht, indicators), which can be switched on/off using a switch on the remote control. The electric cable winch with steel cable can also be operated via
 ... But these are only the standard features of the DF-4S PRO crawler ... the model has many more features to offer! The differentials of the model can
 ... e to the wheels is additionally reduced by a gearbox, allowing perfect power output. These portal axles have the additional effect that the model has
 ... Various data can be read on the LCD display: battery status of the transmitter batteries, transmission strength, which gear (low or high) is engaged,
 ... ssible. The DF-4S PRO is supplied in a transport box. DF-4S PRO ... Top-class crawler that leaves nothing to be desired! Another highlight, an integ-
 ... urself, for example, without the need for a third hand or second person to film, you can concentrate fully on controlling your model.



TOPSELLER

DF-4J CRAWLER

DF-4J XXL CRAWLER - 2023-Edition

Die bewährten DF-4J Crawler jetzt mit **ALU-CHASSIS-VERSTREBUNGEN** für noch mehr Stabilität!

XXL-Monster-Crawler-Reifen, extreme Bodenfreiheit und enorme Federwege, dies zeichnen den DF-4J Crawler aus.

Die 2023-Edition ist mit einem speziellen, LiPo-tauglichen, Crawler Regler sowie einem Spezial-Crawler-Motor ausgestattet. Die Starrachsen mit Metall-Differentialsperren trotzen jedem Gelände und lassen die unmöglichsten Fahrmanöver im Gelände zu. Die robusten Alu-Karosserieaufnahmen, die nun zusätzlich mit Alu-Profilen verstärkt wurden, verleihen dem Modell zusätzliche Steifigkeit. Öldruckstoßdämpfer mit Aluminiumteilen geben dem Modell die richtige Federung. Das per Fernsteuerung schaltbare 2-Gang-Getriebe lässt zügiges Fahren oder sehr langsames Crawl zu. Die maximale Spitzengeschwindigkeit ist zudem per Dual-Rate an der Fernsteuerung von 0 - 100 % stufenlos einstellbar. Ein Metallgetriebe-Lenksservo steuert Ihr Modell immer präzise wohin Sie wollen. Ebenfalls über die 5-Kanal-Fernsteuerung schaltbar ist die bereits eingebaute **NEUE LED-Beleuchtung** mit Blinkern, Bremslicht usw. Die im Sondermodell verbaute Seilwinde mit Stahlseil kann ebenfalls per Fernsteuerung bedient werden (Vor-/ Rückwärts). Viele Zubehörteile (optional erhältlich) wie z. B. eine Allradlenkung lassen viel Spielraum, um das Modell zu individualisieren und zu tunen. Das Modell ist Ready To Run und wird mit einer 5-Kanal 2,4 GHz Fernsteuerung, NiMH-Akku und Steckernetzadapter geliefert. Eine Fahrzeit von über 60 Minuten ist mit dem DF-4J möglich.

ALU-RA

NEUE
mit BLI

2 Ga

elektrisch
per

LI

The proven DF-4J Crawler now with aluminum chassis bracing for even more stability!

XXL monster crawler tires, extreme ground clearance and enormous suspension travel, this is what distinguishes the DF-4J Crawler.

The 2023 edition is equipped with a special LiPo compatible crawler controller and a special crawler motor. The rigid axles with metal differential locks defy any terrain and allow the most impossible off-road maneuvers. The robust aluminum body mounts, now additionally reinforced with aluminum profiles, give the model additional rigidity. Oil-pressure shock absorbers with aluminum parts give the model the right suspension. The 2-speed transmission, which can be shifted by remote control, allows for brisk driving or very slow crawling. The maximum top speed is also continuously adjustable from 0 - 100% via dual rate on the remote control. A metal gear steering servo steers your model in the precise where you want. Also switchable via the 5-channel remote control is the already installed NEW LED lighting with turn signals, brake lights, etc. The winch with steel cable installed in the special model can also be operated by remote control (forward / reverse). Many accessories (optionally available) such as all-wheel steering leave plenty of room to customize and tune the model. The model is Ready To Run and comes with a 5-channel 2.4 GHz remote control, NiMH battery and plug-in charger. A run time of over 60 minutes is possible with the DF-4J.

GREEN



N°3105

METALLIC RED



N°3106

BLACK



N°3118

CAMO



N°3119

DF-4J XXI Crawler - 2023-Edition - RTR

Crawler - 4WD RTR mit 2,4 GHz 5-CH RC-Anlage, LEDs, Seilwinde, 2-Gang-Getriebe, 7,2 Volt - 1800mAh NiMH Akku, Lader

Crawler - 4WD RTR with 2.4 GHz 5-CH RC system, LEDs, winch, 2-speed gearbox, 7.2 Volt - 1800mAh NiMH battery, charger

MA
RACI

xxl crawler

ALU-CHASSIS

BELEUCHTUNG Leuchten und Bremslicht!

2-Gang Getriebe

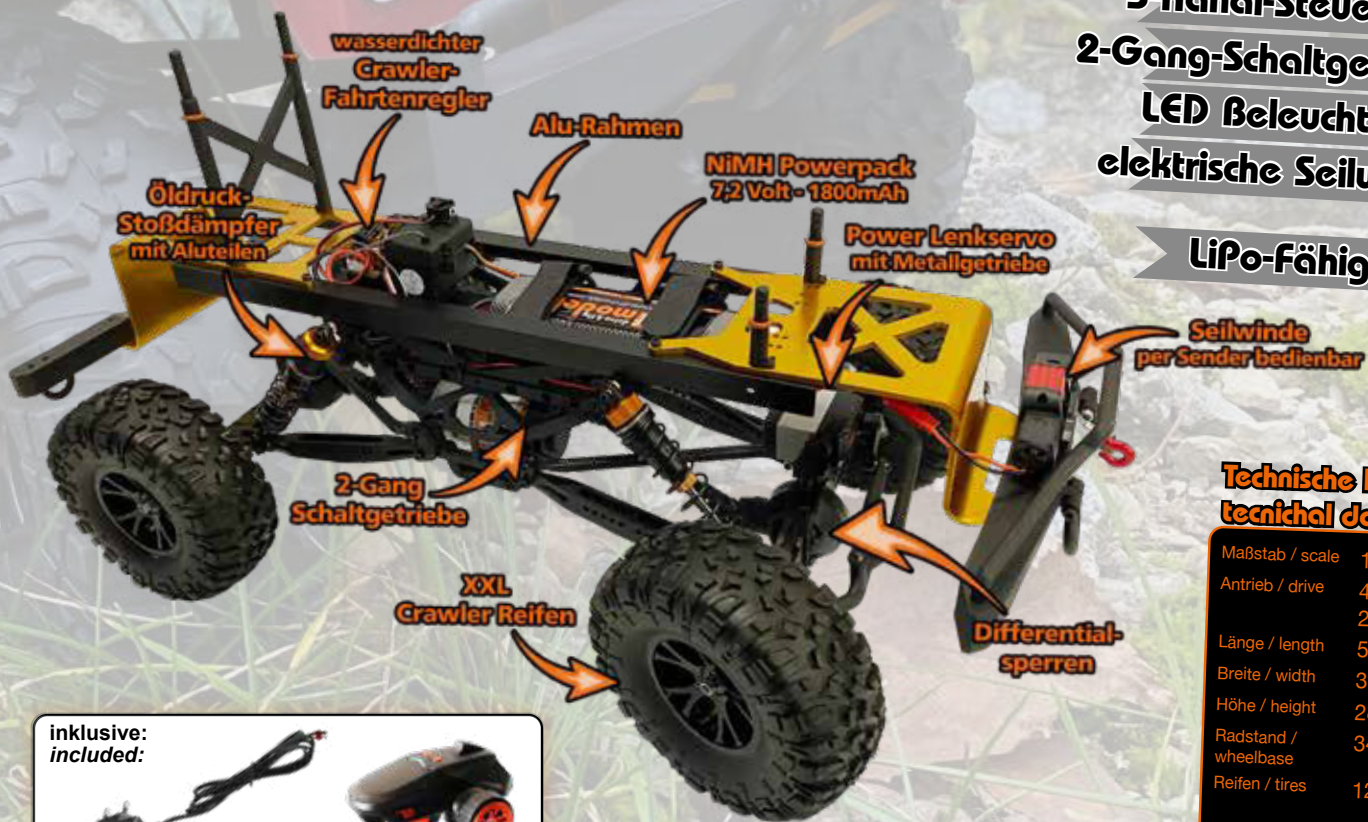
elektrische SEILWINDE Sender bedienbar!

LiPo-TAUGLICH



5-Kanal-Steuerung
2-Gang-Schaltgetriebe
LED Beleuchtung
elektrische Seilwinde

LiPo-Fähig!



inklusive:
included:



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XXL RTR
Antrieb / drive	4WD brushed - 2-Gang
Länge / length	560 mm
Breite / width	305 mm
Höhe / height	287 mm
Radstand / wheelbase	340 mm
Reifen / tires	125*52 mm



TOPSELLER

FLIGHT LINE

DF-100 FPV - Helikopter RTF N° 9500

bis 8 Min. Flugzeit

Start-/ Landefunktion

Höhenstabilisierung

WiFi - FPV

Bildübertragung

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	6-8 Minuten
Rotordurchmesser / Rotor diameter	180 mm
Länge / length	240 mm
Breite / width	60 mm
Höhe / height	160 mm
Gewicht / weight	60 g



START-/LANDE-AUTOMATIK



LED BELEUCHTUNG



AUTOMATISCHE HÖHENHALTUNG



ALUMINIUM CHASSIS



WiFi BILD-ÜBERTRAGUNG



Smartphone nicht im Lieferumfang!

Der DF Models DF-100 PRO FPV-Hubschrauber mit FPV-Kamera verfügt über eine innovative WiFi-FPV-Kamera, die es ermöglicht, Live-Bilder (Videos) auf Ihrem Smartphone zu empfangen und zu speichern (Smartphone nicht im Lieferumfang enthalten). Mit praktischen Funktionen wie Start-/Landeautomatik, automatischer Höhenstabilisierung und des speziell angeordneten Doppelrotors macht dieses Modell das Fliegen spielend einfach. Dank der LED-Beleuchtung eignet sich der Hubschrauber auch ideal für Nachtflüge. Mit dem DF-100 PRO FPV erleben Sie ein beeindruckendes Flugerlebnis mit jeder Menge Spaß und Action.

The DF Models DF-100 PRO FPV helicopter with FPV camera has an innovative WiFi FPV camera that allows you to receive and save live images (videos) on your smartphone (smartphone not included). With practical functions such as automatic take-off/landing, automatic altitude stabilization and the specially arranged double rotor, this model makes flying child's play. Thanks to the LED lighting, the helicopter is also ideal for night flights. With the DF-100 PRO FPV, you will experience an impressive flying experience with lots of fun and action.

optionales Zubehör:
spare parts:



N°9501 Ersatzakku
LiPo 3,7 Volt - 400mAh

inklusive:
included:



N°9500 DF-100 FPV - Helikopter RTF

Helikopter RTF mit 2,4 GHz Fernsteuerung, LiPo-Akku 3,7 Volt-400mAh, USB-Ladekabel, Ersatzrotorblätter
Copter RTF within 2.4 GHz controler, 3.7 volt-400mAh LiPo battery, USB-charger, spare blades

FPV Helikopter

new

DF-180 - Helikopter RTF

N° 9630

25+ Minuten
Flugzeit!

25+ Min. Flugzeit
Start-/ Landefunktion
Höhenstabilisierung



Der DF-180 Helikopter von DF Models bietet eine neue Ära des Fliegens für RC-Helikopter Modelle. Mit einer beeindruckenden Flugzeit von bis zu 25 Minuten setzt dieser Copter neue Maßstäbe. Die Start-/Landeautomatik sowie das Höhenstabilisierungssystem machen das Fliegen einfach und problemlos. Die Doppelrotoren sorgen zudem für eine extreme Flugstabilität. Dieser RC-Helikopter ist ideal für Einsteiger in den RC-Modellbau und bietet ein unvergleichliches Flugerlebnis. Mit dem DF-180 können Sie Ihre Flugfähigkeiten erlernen und gleichzeitig die Freiheit des Fliegens in vollen Zügen genießen.

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	25+ Min.
Rotordurchmesser / Rotor diameter	195 mm
Länge / length	225 mm
Breite / width	60 mm
Höhe / height	110 mm
Gewicht / weight	52 g



The DF-180 helicopter from DF Models heralds a new era of flying for RC helicopter models. With an impressive flight time of up to 25 minutes, this copter sets new standards. The automatic takeoff/landing system and altitude stabilization system make flying easy and hassle-free. The dual rotors also ensure extreme flight stability. This RC helicopter is ideal for beginners in RC model building and offers an unparalleled flying experience. With the DF-180, you can learn your flying skills while enjoying the freedom of flying to the fullest.

inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°9631 Ersatzakku
LiPo 3,7 Volt - 550mAh



START-/LANDE-
AUTOMATIK



LED
BELEUCHTUNG



AUTOMATISCHE
HÖHENHALTUNG



ALUMINIUM
CHASSIS

DF-111 - Helikopter RTF

N° 9600

Der DF Models DF-111 Flybarless Helikopter ist ein innovatives Modell ohne Paddelstange, das ein realistisches Flugverhalten und -bild bietet. Der bereits montierte Alu-Tuning-Rotorkopf sorgt für ausreichend Stabilität und Präzision. Mit seinem leistungsstarken Vierblattrotor ist er ideal für Flüge im Freien bei windstillen Bedingungen geeignet. Dank der drei Geschwindigkeitsstufen ist er sowohl für Anfänger als auch für Profis geeignet. Der Akku ist clever unter der Haube versteckt und einfach austauschbar, während die LED Beleuchtung für ein ansprechendes Design sorgt. Mit Features wie Start-/ Landeautomatik und automatischer Höhenstabilisierung (das Modell hält selbständig die vorgegebene Höhe) ist der DF-111 ein vielseitiger Helikopter, der sowohl Einsteiger als auch erfahrene Piloten begeistern wird. Gönnen Sie sich das ultimative Flugerlebnis mit dem DF-111 Helikopter!

bis 10 Min. Flugzeit
Start-/ Landefunktion
Höhenstabilisierung

inkl. ALU-Tuning
Rotorkopf!



START-/LANDE-
AUTOMATIK



AUTOMATISCHE
HÖHENHALTUNG



LED
BELEUCHTUNG

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	8-10 Min.
Rotordurchmesser / Rotor diameter	256 mm
Länge / length	305 mm
Breite / width	65 mm
Höhe / height	91 mm
Gewicht / weight	ca. 100 g

The DF Models DF-111 flybarless helicopter is an innovative model without a flybar that offers realistic flight behavior and appearance. The pre-installed aluminum tuning rotor head ensures sufficient stability and precision. With its powerful four-blade rotor, it is ideal for outdoor flights in windless conditions. Thanks to the three speed settings, it is suitable for both beginners and professionals. The battery is cleverly concealed under the canopy and is easy to replace, while the LED lighting makes for an attractive design. With features such as automatic take-off/landing and automatic altitude stabilization (the model automatically maintains the specified altitude), the DF-111 is a versatile helicopter that will delight both beginners and experienced pilots. Treat yourself to the ultimate flying experience with the DF-111 helicopter!

inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°9601 Ersatzakku
LiPo 7,4 Volt - 350mAh



N°9600 DF-111 - Helikopter RTF

Helikopter RTF mit 2,4 GHz Fernsteuerung, LiPo-Akku 7,4 Volt 350mAh, USB-Ladelkabel
Copter RTF within 2.4 GHz controler, 7.4 volt 350mAh LiPo battery, USB-charger

TOPSELLER

SkyWatcher LED-Magic Drone - RTF

N° 9650



Die DF Models - SkyWatcher LED-Magic Drohne ist eine innovative und faszinierende Copter-Generation, die durch einen beweglichen LED-Ring auf Knopfdruck in drei verschiedene Drohnen-versionen verwandelt werden kann. Mit dem hellen und farbigen Leuchtring ist es möglich, das Modell auch bei Dunkelheit sicher zu fliegen. Die LEDs bieten verschiedene Beleuchtungssequenzen und können horizontal, vertikal oder rotierend geschaltet werden. Die Rotationsfunktion ermöglicht es dem LED-Ring, sich um das Modell zu drehen, ohne die Flugeigenschaften zu beeinträchtigen, sodass die Drohne optisch wie ein fliegender Ball wirkt. Das Modell verfügt über mehrere Geschwindigkeitsstufen, die individuell an das Können des Piloten angepasst werden können. Eine Start-Lande-Automatik sowie eine Höhenstabilisierung (Modell hält die vorgegebene Höhe selbständig) machen das Fliegen besonders einfach, selbst für Piloten ab 8 Jahren. Entdecken Sie die vielseitigen Möglichkeiten und die beeindruckende Technologie dieser LED-Magic Drohne und erleben Sie ein einzigartiges Flugenerlebnis!



The DF Models - SkyWatcher LED-Magic drone is an innovative and fascinating generation of copters that can be transformed into three different drone versions at the touch of a button using a movable LED ring. The bright and colorful light ring makes it possible to fly the model safely even in the dark. The LEDs offer different lighting sequences and can be switched horizontally, vertically or rotated. The rotation function allows the LED ring to rotate around the model without affecting the flight characteristics, making the drone look like a flying ball. The model has several speed levels that can be individually adapted to the pilot's skills. An automatic take-off and landing system and altitude stabilization make flying particularly easy, even for pilots aged 8 and over. Discover the versatile possibilities and impressive technology of this LED Magic drone and enjoy a unique flying experience!

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	6-8 Minuten
Antrieb / drive	4x brushed
Durchmesser / diameter	150 mm
Höhe / height	35 mm
Gewicht / weight	ca. 50 g



bis 8 Min. Flugzeit
Start-/ Landefunktion
Höhenstabilisierung
LED-Rotations-Ring

inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°9651 Ersatzakku LiPo
3,7 Volt - 400mAh



TOPSELLER

FLIGHT LINE

SkyWatcher SMALL - RTF

N° 9420

Start-/ Landeautomatik

Höhenstabilisierung



LED-Beleuchtung

Der DF Models SkyWatcher SMALL ist eine faltbare Drohne mit Start- und Höhenstabilisierung (hält die vorgegebene Flughöhe selbständig), die das Fliegen der einklappbaren Arme lässt sich das Modell platzsparend unterbringen.

Der leistungsstarke LiPo Akku bietet die Drohne eine Flugzeit von bis zu 8 Minuten und wird mit einem USB-Ladekabel aufgeladen. Die Agilität der Drohne ist in 3 Stufen einstellbar, von Anfängern bis Profis für den Innen- und Außenbereich geeignet (bei Windstille). Mit der Flip-Taste am Controller können beeindruckende Flips und Überschläge per Knopfdruck ausgeführt werden. Die LED-Beleuchtung ermöglicht auch das Fliegen bei Dunkelheit. Tauchen Sie ein in aufregende Rennen im Büro und sichern Sie sich den ultimativen Vorteil in Wohnzimmer-Fights mit dem SkyWatcher SMALL!

Landeautomatik sowie einer Högen zum Kinderspiel macht. Dank Ausgestattet mit einem leistungs-

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	bis 8 Minuten
Antrieb / drive	4x brushed
Länge / length	75 145 mm
Breite / width	65 140 mm
Höhe / height	35 mm
Durchmesser / diameter	90 165 mm
Gewicht / weight	40 g

The DF Models SkyWatcher SMALL is a foldable drone with automatic take-off and landing as well as altitude stabilization (maintains the specified flight altitude independently), which makes flying child's play. Thanks to the foldable arms, the model can be stored in a space-saving manner. Equipped with a powerful LiPo battery, the drone offers a flight time of up to 8 minutes and is charged using a USB charging cable. The agility of the drone is adjustable in 3 levels, suitable for beginners to professionals for indoor and outdoor use (when there is no wind). With the flip button on the controller, impressive flips and rollovers can be performed at the touch of a button. The LED lighting also allows you to fly in the dark. Immerse yourself in exciting races in the office and secure the ultimate advantage in living room fights with the SkyWatcher SMALL!

optionales Zubehör:
spare parts:



N°9421 Ersatzakku
LiPo 3,7 Volt - 500mAh

inklusive:
included:



N°9420 SkyWatcher SMALL - RTF

Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz RC-Anlage, 3,7 Volt - 500mAh LiPo Akku, USB-Ladekabel
Quadrocopter RTF within 2.4 GHz system, 3.7 volt - 500mAh LiPo battery, USB charger

SkyTumbler - RTF

N° 9918

Der DF Models SkyTumbler ist die perfekte Indoor-Käfig-Drohne für actiongeladene Flüge in Büros, Wohnzimmern und Co. Mit einem Schutzkäfig von ca. 6,5 cm Größe ist dieses Modell optimal vor Schäden durch Kontakt mit Hindernissen geschützt. Dank des stabilen Käfigs richtet sich die Drohne automatisch auf und ist somit auch für Anfänger ab 8 Jahren geeignet. Der leistungsstarke LiPo Akku sorgt für eine Flugzeit von 6-8 Minuten und kann bequem mit dem mitgelieferten USB-Ladekabel aufgeladen werden. Die 3-stufige Agilitätseinstellung macht den SkyTumbler sowohl für Anfänger als auch Profis interessant, während die Flip-Taste am Controller Flips und Überschläge auf Knopfdruck ermöglicht. Mit der eingebauten LED-Beleuchtung ist auch der Flug bei Dunkelheit problemlos möglich. Entdecken Sie das aufregende Flugvergnügen des SkyTumblers und erleben Sie spannende Rennen und Duelle in Ihrem Zuhause.



N°9918 SkyTumbler - RTF

Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz RC-Anlage, 3,7 Volt LiPo Akku, USB-Ladekabel
Quadrocopter RTF within 2.4 GHz system, 3.7 volt LiPo battery, USB chargers

SkyTumbler PRO - RTF

N° 9925

Der DF Models SkyTumbler PRO ist eine Indoor-Käfig-Drohne mit Start-/Landeautomatik und Höhenstabilisierung (hält die vorgegebene Flughöhe selbständig), die das Fliegen kinderleicht macht. Ausgestattet mit einem leistungsstarken LiPo Akku bietet das Modell eine Flugzeit von bis zu 8 Minuten und wird mit einem USB-Ladekabel geladen. Die Agilität ist in 3 Stufen einstellbar, was es sowohl für Anfänger als auch Profis in Innenräumen und bei windstillen Bedingungen im Freien geeignet macht. Mit der Flip-Taste am Controller können Flips und Überschläge per Knopfdruck ausgeführt werden. Die LED-Beleuchtung ermöglicht es, das Modell auch bei Dunkelheit gut zu steuern. Tauchen Sie ein in spannende Bürorennen und Wohnzimmerkämpfe mit dem SkyTumbler PRO - Indoor-Cage-Drone - RTF!



Super-Acrobatic!
360° Flips



Automatische Höhenhaltung
Start-/ Landeautomatik



30-50 Meter
Reichweite



Start-/ Landeautomatik
Höhenstabilisierung

LED-Beleuchtung

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	6-8 Minuten
Antrieb / drive	4x brushed
Länge / length	90 mm
Breite / width	105 mm
Höhe / height	35 mm
Gewicht / weight	40 g

inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°9926 Ersatzakku LiPo
3,7 Volt - 350mAh

The DF Models SkyTumbler PRO is an indoor cage drone with automatic take-off/landing and altitude stabilization (maintains the specified flight altitude independently), which makes flying child's play. Equipped with a powerful LiPo battery, the model offers a flight time of up to 8 minutes and is charged with a USB charging cable. The agility is adjustable in 3 levels, making it suitable for both beginners and professionals indoors and in windless conditions outdoors. With the flip button on the controller, flips and rollovers can be performed at the touch of a button. The LED lighting makes it easy to control the model even in the dark. Immerse yourself in exciting office races and living room battles with the SkyTumbler PRO - Indoor Cage Drone - RTF!

N°9925 SkyTumbler PRO - RTF

Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz RC-Anlage, 3,7 Volt 350 mAh LiPo Akku, USB-Ladekabel
Quadrocopter RTF within 2.4 GHz system, 3.7 350 mAh volt LiPo battery, USB chargers

The DF Models SkyTumbler is the perfect indoor cage drone for action-packed flights in offices, living rooms, etc. With a protective cage measuring approx. 6.5 cm, this model is optimally protected against damage caused by contact with obstacles. Thanks to the sturdy cage, the drone automatically rights itself and is therefore also suitable for beginners aged 8 and over. The powerful LiPo battery ensures a flight time of 6-8 minutes and can be conveniently recharged using the USB charging cable supplied. The 3-stage agility setting makes the SkyTumbler interesting for beginners and professionals alike, while the flip button on the controller enables flips and rollovers at the touch of a button. With the built-in LED lighting, flying in the dark is also no problem. Discover the exciting flying fun of the SkyTumbler and experience thrilling races and duels in your home.

inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°9919
Ersatzrotorblätter

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	6-8 Minuten
Antrieb / drive	4x brushed
Länge / length	65 mm
Breite / width	65 mm
Höhe / height	75 mm
Gewicht / weight	16 g

TOPSELLER

FLIGHT LINE

SkyWatcher EasyFly - RTF

N° 9480

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	bis 16 Minuten
Antrieb / drive	4x brushed
Länge / length	290 mm
Breite / width	305 mm
Höhe / height	75 mm
Durchmesser / diameter	410 mm
Gewicht / weight	170 g

bis zu **16 Minuten**
Flugzeit!



bis 16 Minuten Flugzeit

Start-/ Landefunktion

Höhenstabilisierung

LEDs

360° Flips

Die SkyWatcher Easy Fly Drohne RTF ist ein Quadrocopter, der für unbeschwerten Flugspaß ohne viel Schnick-Schnack sorgt! Mit beeindruckenden Funktionen wie einer Flugzeit von bis zu 16 Minuten, automatischer Start-Landefunktion und Höhenstabilisierung ist der neue SkyWatcher EasyFly von DF Models ein echtes Highlight. Dank der langen Flugzeit von bis zu 16 Minuten können Sie mit diesem Modell ausgiebig Spaß am Fliegen haben. Wählen Sie je nach Können und Einsatz aus drei Geschwindigkeitsstufen (100 / 60 / 40 %) aus. Die Start-Landefunktion lässt sich bequem per Knopfdruck aktivieren, während die automatische Höhenhaltung das Fliegen zum Kinderspiel macht. Der robuste Aufbau des Modells in Verbindung mit den flexiblen Rotorschützen hilft, Schäden bei Flugfehlern zu vermeiden. Zusätzlich verfügt die Drohne über LEDs, einen Headless-Modus und eine 360° Flip Funktion, die das Modell abrunden. Mit der SkyWatcher Easy Fly Drohne RTF steht dem Flugspaß nichts im Wege!

The SkyWatcher Easy Fly RTF drone is a quadcopter that provides carefree flying fun without all the frills! With impressive features such as a flight time of up to 16 minutes, automatic take-off and landing and altitude stabilization, the new SkyWatcher EasyFly from DF Models is a real highlight. Thanks to the long flight time of up to 16 minutes, you can have a lot of fun flying this model. Choose from three speed levels (100 / 60 / 40 %) depending on your ability and use. The automatic take-off and landing system can be conveniently activated at the touch of a button, while the automatic altitude hold makes flying child's play. The robust construction of the model in conjunction with the flexible rotor guards helps to prevent damage in the event of flight errors. In addition, the drone has LEDs, a headless mode and a 360° flip function to round off the model. With the SkyWatcher Easy Fly RTF drone, nothing stands in the way of flying fun!

optionales Zubehör:
spare parts:



N°9481 Ersatzakku
LiPo 3,7 Volt - 1600mAh

inklusive:
included:



N°9480 SkyWatcher EasyFly - RTF

Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz RC-Anlage, 3,7 Volt - 1600mAh LiPo Akku, USB-Ladekabel
Quadrocopter RTF within 2.4 GHz system, 3.7 volt - 1600mAh LiPo battery, USB charger

SkyWatcher FUN V2 - RTF & FPV

N° 9380

bis zu **20 Minuten**
Flugzeit!



WiFi Kamera
schwenkbar

3D - APP

bis 20 Minuten Flugzeit

Start-/ Landefunktion

Höhenstabilisierung

schwenkbare Kamera

Bildübertragung

WiFi - FPV

Der DF Models SkyWatcher FUN V2 - RTF - FPV Quadrocopter ist der perfekte Begleiter für alle, die Spaß am Fliegen haben! Mit einer beeindruckenden Flugzeit von bis zu 20 Minuten, Start-Landeaufschlag (Startet und Landet automatisch per Knopfdruck) und Höhenstabilisierung (das Modell hält selbständig die vorgegebene Höhe) bietet er herausragende Funktionen für ein unvergessliches Flugerlebnis. Dank mehrerer Geschwindigkeitsstufen kann er je nach Können individuell angepasst werden. Die HD Kamera ist schwenkbar (manuell) und überträgt das Live-Bild auf Ihr Smartphone (nicht im Lieferumfang), während Bilder und Videos auf einer SD Karte gespeichert werden können (nicht im Lieferumfang). Mit der 3D tauglichen APP und der Handy-Halterung an der Fernsteuerung können Sie das volle Race-Feeling erleben - ein echtes Must-Have für alle Drohnen-Enthusiasten!

The DF Models SkyWatcher FUN V2 - RTF - FPV Quadrocopter is the perfect companion for anyone who enjoys flying! With an impressive flight time of up to 20 minutes, automatic take-off and landing (takes off and lands automatically at the touch of a button) and altitude stabilization (the model automatically maintains the specified altitude), it offers outstanding functions for an unforgettable flying experience. Thanks to several speed levels, it can be individually adapted to suit your skills. The HD camera can be swiveled (manually) and transmits the live image to your smartphone (not included), while images and videos can be saved on an SD card (not included). With the 3D-capable APP and the cell phone holder on the remote control, you can experience the full race feeling - a real must-have for all drone enthusiasts!

SD-Karten-
Slot

inklusive:
included:



Smartphone nicht im
Lieferumfang!

Ersatzteile:
spare parts:

N°9381 - LiPo Ersatzakku
N°9382 - Ersatzblätter (4)
N°9273 - Rotorschützer (4)
N°9383 - Ersatzmotor (main)
N°9384 - Ersatzmotor (reverse)
N°9276 - Hauptzahnrad
N°9385 - Gehäuse oben
N°9386 - Gehäuse unten
N°9387 - Hauptplatine
N°9391 - Ladegerät

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	bis 20 Minuten
Durchmesser/ Diameter	380 mm
Länge / length	300 mm
Breite / width	300 mm
Höhe / height	65 mm
Gewicht / weight	ca. 170 g

N°9380 SkyWatcher FUN V2 - RTF & FPV

Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz RC-Anlage, 3,7 Volt - 1800mAh LiPo Akku, USB-Lader
Quadrocopter RTF within 2.4 GHz system, 3.7 volt - 1800mAh LiPo battery, USB charger

new

FLIGHT LINE

SkyWatcher GPS Light - RTF & FPV

N° 9430

10 bis 12 M
Flugzeit

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	10-12 Minuten
Antrieb/ drive	4x brushless
Länge / length	165/135 mm
Breite / width	210/75 mm
Höhe / height	60 mm
Gewicht / weight	170 g



Kamera per App
schwenkbar



inklusive:
included:



Smartphone nicht im Lieferumfang!

N°9430 SkyWatcher GPS Light - RTF & FPV

Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz RC-Anlage, 3,7 Volt - 1200mAh LiPo Akku, USB Lader

Quadrocopter RTF within 2.4 GHz system, 3.7 volt - 1200mAh LiPo battery, USB charger

MA
RACI

GPS Drohne

Minuten
Zeit!



Der SkyWatcher GPS Light ist ein fortschrittlicher Quadrocopter, der mit einem hochentwickelten GPS-System ausgestattet ist. Dieses System ermöglicht eine präzise Positionierung des Modells, auch unter schwierigen Windbedingungen. Ein besonderes Merkmal ist die automatische Rückkehrfunktion, die es dem Quadrocopter erlaubt, per Knopfdruck zu seinem Startpunkt zurückzukehren und sicher zu landen. Zudem bietet der SkyWatcher GPS Light eine „Follow-Me“-Funktion, die es dem Modell ermöglicht, Ihrem Smartphone in einem voreingestellten Abstand zu folgen. Die integrierte Kamera, die mit einem Motor ausgestattet ist, kann über die App auf und ab geschwenkt werden, damit vielseitige Aufnahmen aus unterschiedlichen Perspektiven gemacht werden können. Mithilfe der kostenlosen App haben Benutzer die Möglichkeit, das Livebild zu sehen sowie Videos und Fotos aufzunehmen. Ein zusätzliches Merkmal ist der nach unten gerichtete optische Sensor, der einen stabilen Flug ohne GPS ermöglicht und auch als senkrecht nach unten gerichtete Kamera genutzt werden kann. Der Quadrocopter hat eine Flugzeit von etwa 10 bis 12 Minuten, was ausreichend Zeit für eindrucksvolle Luftaufnahmen bietet. Der hochwertige Sender ist mit einer integrierten Smartphonehalterung ausgestattet, um das Nutzererlebnis zu verbessern. Angetrieben wird der SkyWatcher GPS Light von einem leistungsstarken LiPo-Akku, der genug Energie für die Brushless-Motoren bereitstellt. Insgesamt bietet der SkyWatcher GPS Light eine spannende Möglichkeit, Luftmanöver durchzuführen und faszinierende Aufnahmen aus einer neuen Perspektive zu genießen.



- 10-12 Min. Flugzeit**
- Start-/ Landefunktion**
- Höhenstabilisierung**
- 720p Kamera**
- Bildübertragung**
- Brushless Motoren**
- GPS-System**

optionales Zubehör:
spare parts:



N°9431 Ersatzakku
LiPo 3,7 Volt - 1200mAh

The SkyWatcher GPS Light is an advanced quadcopter equipped with a sophisticated GPS system. This system enables precise positioning of the model, even in difficult wind conditions. A special feature is the automatic return function, which allows the quadcopter to return to its starting point and land safely at the touch of a button. In addition, the SkyWatcher GPS Light offers a "Follow Me" function that allows the model to follow your smartphone at a preset distance. The integrated camera, which is equipped with a motor, can be panned up and down via the app to take versatile shots from different perspectives. With the help of the free app, users can view the live image and record videos and photos. An additional feature is the downward-facing optical sensor, which enables stable flight without GPS and can also be used as a vertically downward-facing camera. The drone has a flight time of approximately 10 to 12 minutes, which provides ample time for impressive aerial photography. The high-quality transmitter is equipped with an integrated smartphone holder to enhance the user experience. The SkyWatcher GPS Light is powered by a powerful LiPo battery that provides sufficient energy for the brushless motors. Overall, the SkyWatcher GPS Light offers an exciting opportunity to perform aerial maneuvers and enjoy fascinating shots from a new perspective.

TOPSELLER

FLIGHT LINE

SkyWatcher Lark 4K V3 GPS - RTF & FPV

N° 9550



**WiFi Kamera
schwenkbar**

bis 20 Min. Flugzeit

4K HD Kamera

Klapp-Arme

5G WiFi - FPV

SD-Karten Slot

Start-Landeautomatik

GPS-System

Follow-Me Funktion

360° Turn Around

Waypoint-Flug



GPS Drohne

bis zu 20 Minuten Flugzeit!

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	bis 20 Minuten
Antrieb/ drive	4x brushed
Länge / length	160/440 mm
Breite / width	100/375 mm
Höhe / height	70 mm
Gewicht / weight	248 g
Kamera / camera	1080P-5G WiFi

Die SkyWatcher-Familie bekommt Zuwachs mit dem LARK V3 4K GPS Copter. Die 4K Kamera macht perfekte Fotos und Videos. Die 5G WiFi Übertragung sendet auch auf weite Entfernungen klare und störungsfreie Bilder auf Ihr Smartphone (nicht im Lieferumfang) (App wird benötigt). Die Kamera ist via App oder Fernsteuerung auf- und ab schwenkbar. Bilder und Videos können in 4K Qualität auf einer SD-Karte gespeichert werden (nicht im Lieferumfang). Der Lark V3 bietet alle GPS-Features eines GPS-Copters. Follow Me, Waypoint-Flug, exakte Positionshaltung, Automatik Return mit Landung usw.. Eine Flugzeit von 15 bis zu 20 Minuten ist möglich. Der Copter hat „faltbare“ Arme und ist somit zum Transport zusammenklappbar. Die neu designte Fernsteuerung hat die Smartphone Halterung bereits integriert. Eine Transporttasche schützt ihr Modell beim Transport perfekt. Der Copter ist mit einem Abfluggewicht von unter 250g nicht „Drohenschein“ („Drohnen-Führerschein“) pflichtig (Angabe ohne Gewähr, bitte erkundigen Sie sich in Ihrem Land nach den gesetzlichen Bestimmungen!).

The SkyWatcher family gets a new member with the LARK V3 4K GPS Copter.

The 4K camera takes perfect photos and videos. The 5G WiFi transmission sends clear and interference-free images to your smartphone even at long distances (app required). The camera can be panned up and down via app or remote control. Images and videos can be stored in 4K quality on an SD card (not included). The Lark V3 offers all the GPS features of a GPS copter. Follow Me, waypoint flight, exact position keeping, automatic return with landing, etc.. A flight time of 15 up to 20 minutes is possible. The copter has „foldable“ arms and is therefore collapsible for transport. The newly designed remote control has the smartphone holder already integrated. A transport bag protects your model perfectly during transport. The copter is with a take-off weight of less than 250g not „drone license“ („drone driver's license“) pflichtig (information without guarantee, please inquire in your country for the legal requirements!).

inklusive:
included:



Smartphone nicht im Lieferumfang!

GPS GESTÜTZTES FLIEGEN

Der Copter hält immer exakt seine Position, auch bei Wind. Perfekte Filmaufnahmen durch die genaue Positionshaltung! Das Modell kommt per Knopfdruck automatisch zu seiner Startposition zurück.

WAY-POINT-FLUG

MARKIEREN SIE PUNKTE AUF EINER KARTE IN IHRER APP UND LASSEN SIE DIESE DEN COPTER ABFLIEGEN.

360° TURN AROUND

Machen Sie perfekte Selfies von sich oder einem Objekt! Mit der 360° Turn Around Funktion fliegt das Modell nach Aktivierung einen Kreis um die aktuelle Position.

FOLLOW ME

DAS MODELL FOLGT NACH AKTIVIERUNG IN DER APP IHREM SMARTPHONE IN EINEM FESTEN ABSTAND UND HÖHE.

N°9550 SkyWatcher LARK 4K V3 GPS - RTF & FPV

Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 1300mAh LiPo Akku, USB Ladekabel
Quadrocopter RTF within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 1300mAh LiPo battery, USB charger

RC-ZUBEHÖR

RACE X3 | 3-Kanal Fernsteuerung

N° 2240



Die RACE X3 Fernsteuerung von DF Models wartet mit einigen Top Features auf! 3-Kanal, Dual Rate für Gas, 2,4 GHz System, ergonomisches Design. Die RACE X3 ist eine 3 Kanal Fernsteuerung, die universell für alle gängigen RC-Cars, Schiffe usw. eingesetzt werden kann. Ein Highlight neben den Standard Funktionen wie Servoumkehr, Dual Rate für die Lenkung sowie Trimm-Möglichkeiten ist die schaltbare Dual Rate für den Gas-Kanal. Die Anlage kann so auf 100 / 75 / 50 % maximal Geschwindigkeit gestellt werden. Der Empfänger ist einzeln mit der Best.-Nr.: 2241 erhältlich.

The RACE X3 remote control from DF Models comes with some top features! 3-channel, dual rate for gas, 2.4 GHz system, ergonomic design. The RACE X3 is a 3 channel remote control that can be used universally for all common RC cars, ships, etc.. A highlight in addition to the standard functions such as servo reversal, dual rate for steering and trim options is the switchable dual rate for the gas channel. The system can thus be set to 100 / 75 / 50 % maximum speed. The receiver is available separately with order no.: 2241.

Dual Rate für Gas
100 / 75 / 50 %



Die neuen Servos von DF Models (DF-1000D und DF-1500D) überzeugen nicht nur mit viel Leistung. Das neue XL-Metall-Getriebe übertrifft wohl alles was es bis jetzt an Standard-Servo-Getrieben gab. Die Zahnräder sind um ca. 1/3 - 1/2 größer und stabiler dimensioniert, wie bei handelsüblichen Servos (dieser Klasse/ Größe). Die Achsen der Zahnräder sind in Metallbuchsen gelagert, dies verhindert den Verschleiß und sorgt für immer präzise Stellgenauigkeit. Die Servos sind zudem kugellagert und wasserdicht (waterproof), günstiger Preis - extreme Leistung ... die neuen DF-1000D und DF-1500D Servos!

The new servos from DF Models (DF-1000D and DF-1500D) not only impress with their high performance. The new XL metal gearbox probably surpasses all previous standard servo gearboxes. The gears are approx. 1/3 - 1/2 larger and more stable than those of standard servos (of this class/size). The axes of the gears are mounted in metal bushes, which prevents wear and ensures precise positioning accuracy at all times. The servos also have ball bearings and are waterproof. low price - extreme performance ... the new DF-1000D and DF-1500D servos!

DF-1000D 10Kg Servo

N°2422

Servo
Stellkraft: 10 KG (6V) / 9,3 KG (4,8V)
Stellzeit: 0,13s (6V) / 0,15s (4,8V)
Abmessungen (L|B|H): 40x20x39mm
Gewicht: 59g
XXL - Metallgetriebe + Kugellager
Wasserdicht



DF-1500D 15Kg Servo

N°2423

Servo
Stellkraft: 16 KG (6V) / 15 KG (4,8V)
Stellzeit: 0,13s (6V) / 0,15s (4,8V)
Abmessungen (L|B|H): 40x20x41mm
Gewicht: 64g
XXL - STAHL-Getriebe + Kugellager
Wasserdicht



Stahl-Getriebe



Bluetooth

N°124

Bluetooth M
DF-120BL Re

NIMH USB-Ladekabel (7,2 Volt)

N°7580

USB Lader für 7,2 Volt NiMH Akkus.
Delte Peak Abschaltung
Bis zu 2 A Ladestrom möglich

Benötigt wird (nicht im Lieferumfang)
ein USB Netzteil mit min. 10 Watt Leistung



DF-1060 60A Brushed Receiver

N°1238

Funktion | function: Vorwärts, Bremse, Rückwärts
Betriebsspannung | input voltage range: 7,2 - 11 Volt
Zellen | cells battery: NiMH 6-7 | LiPo 2S
Leistung | current: 60 Ampere
BEC: 6 Volt | 5 Ampere
Sicherheit | safety: Low voltage cutoff, Temp.cutoff, waterproof
Kabel, Stecker | wire, connector: 16AWG, T-Plug
Abmessungen | dimension: 45x34x26mm
Gewicht | weight: 51g

Unsere Pro Racing Akkus wurden komplett überarbeitet. Sie glänzen nicht nur mit einem neuen Design sondern auch mit mehr Leistung! Einige 2S Akkus sind nun in einem abgerundeten Stick-Hardcase gefertigt und somit für jeden Einsatzzweck bestens geeignet. Alle Akkus sind mit hochwertigen 12AWG Silikonkabeln und T-Stecker versehen. Mit 'echten' 45C belastbar sind die Akkus für nahezu jedes RC-Car geeignet. Starten Sie durch mit der neuen Pro Racing Power von df Models! Alle Akkus im praktischen Hängeblisten.

Our Pro Racing batteries are completely new designed. Now they have much more power as before! Some 2S batteries are built in a Stick-Hardcase. Best quality 45C, 12AWG silikon wire and T-Plug are standard. Sold in blister-packing.

N°	Bezeichnung	Gehäuse Typ	Stecker	Kabel	Balancer- stecker	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht g
NiMH									
1854	NiMH 7,2 Volt - 3000mAh - TAM	Stick	TAM-Stecker	12AWG		134	46	24	215
1853	NiMH 7,2 Volt - 5000mAh - TAM	Stick	TAM-Stecker	12AWG		134	46	24	240
1855	NiMH 7,2 Volt - 3000mAh	Stick	T-Stecker	12AWG		134	46	24	215
1859	NiMH 7,2 Volt - 5000mAh	Stick	T-Stecker	12AWG		134	46	24	240
LiPo									
1860	45C - 3.000mAh - 7,4 Volt (2S)	Stick Hardcase	T-Stecker	12AWG	2S XH	138	46	24,8	190
1861	45C - 4.000mAh - 7,4 Volt (2S)	Stick Hardcase	T-Stecker	12AWG	2S XH	138	46	24,8	230
1862	45C - 5.200mAh - 7,4 Volt (2S)	Hardcase	T-Stecker	12AWG	2S XH	138	46	31	280
1863	45C - 6.500mAh - 7,4 Volt (2S)	Hardcase	T-Stecker	12AWG	2S XH	138	46	31	300
1865	45C - 3.000mAh - 11,1 Volt (3S)	Stick Hardcase	T-Stecker	12AWG	3S XH	138	46	24,8	240
1866	45C - 4.500mAh - 11,1 Volt (3S)	Hardcase	T-Stecker	12AWG	3S XH	138	46	31	345
1867	50C - 5.200mAh - 14,8 Volt (4S)	Hardcase	XT-90		4S XH	139	49	48	517
	Stick Hardcase = RUND	Hardcase = ECKIG							



Adapterkabel

N° 1300

N° 1301



Bluetooth Module für DF-120BL 120A

Modul zur Programmierung des Reglers via App.

Regler



DF-120BL 120A Brushless Regler

N° 1239

Funktion | function: Vorwärts, Bremse (25/50/75/100% einstellbar), Rückwärts
Betriebsspannung | input voltage range: 8,4 - 16,8 Volt
Zellen | cells battery: LiPo 2 - 4S
Leistung | current: 120 Ampere
BEC: 6 Volt | 10 Ampere
Sicherheit | safety: Low voltage cutoff, Temp.cutoff, waterproof
Kabel, Stecker | wire, connector: 12AWG, T-Plug. 4mm Goldbuchsen für Motor
Abmessungen | dimension: 58x41x35mm
Gewicht | weight: 130g
Programmierung via Bluetooth (APP)
(Bluetooth Module No.1240 wird hierzu benötigt.)



new

FLIGHT LINE

EasyFly Delta - RTF

N° 9640

bis 15 Minuten Flugzeit

Stabilisierung

Höhenstabilisierung

extrem wendig

Easy To Fly



Der DF Models EasyFly Delta ist ein beeindruckendes RC-Flugmodell, dessen Ruder über Servos gesteuert werden. Viele Modelle dieser Preisklasse sind nur „Motorgesteuert“ was zu Lasten der Flugeigenschaften und Agilität geht. Dank seines Stabilisierungssystems bietet das Modell ausgezeichnete Flugleistungen. Es ist kinderleicht zu fliegen und eignet sich ideal für Anfänger. Für diejenigen, die es etwas anspruchsvoller mögen, kann die Stabilisierungs-Unterstützung deaktiviert werden, um ein extrem wendiges Modell zu erhalten. Mit nur einem Knopfdruck kann das Modell sogar beeindruckende Rollen oder Loopings am Himmel durchführen. Der EasyFly Delta ist extrem agil, einfach zu handhaben und bietet all dies zu einem unschlagbaren Preis. Ein absolutes Must-have für RC-Flugbegeisterte jeden Alters.

The DF Models EasyFly Delta is an impressive RC model aircraft whose rudders are controlled by servos. Many models in this price range are only "motor-controlled," which compromises flight characteristics and agility. Thanks to its stabilization system, this model offers excellent flight performance. It is very easy to fly and ideal for beginners. For those who like a bit more of a challenge, the stabilization support can be deactivated to create an extremely maneuverable model. With just the push of a button, the model can even perform impressive rolls or loops in the sky. The EasyFly Delta is extremely agile, easy to handle, and offers all this at an unbeatable price. An absolute must-have for RC flight enthusiasts of all ages.



inklusive:
included:



optionales Zubehör:
spare parts:



N°9501 Ersatzakku
LiPo 3,7 Volt - 400mAh

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	bis 15 Minuten
Antrieb / drive	2x brushed
Länge / length	380 mm
Breite / width	330 mm
Höhe / height	75 mm
Gewicht / weight	75 g

N°9640 EasyFly Delta - RTF

Flugmodell RTF mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 600mAh LiPo Akku, USB Ladekabel
Plane RTF within 2.4 GHz system, 7,4 volt - 600mAh LiPo battery, USB charger



@dfmodelsrc



DF Models
Drahthammerstr. 22
D-92224 Amberg
Tel.: +49 9621 782 293
Fax: +49 9621 782 451
info@df-models.com



www.df-models.com

* Irrtum und Änderungen (Farbe/Beschriftung/Ausstattung usw.) sind möglich!
Abbildungen teils von Prototypen und nicht exakt mit der Serie identisch.