

drive & fly models



www.df-models.com 2021

BAUMASCHINEN

TOPSELLER

VALE 2.0 Bagger

N° 1550

Vale 2.0 - der neue RC-Bagger im Maßstab 1:14 von DF Models.
Der 15-Kanal Bagger hat ein integriertes Licht- und Soundmodul.

Die Ketten sind wie bei einem echten Bagger steuerbar, somit ist das Modell für fast jeden Geländeeinsatz ausgelegt. Der Baggerarm ist komplett beweglich und der Aufbau drehbar. Mit der robusten Metallschaufel sind Baggerarbeiten spielend möglich. Wer wollte nicht schon immer einmal einen Bagger steuern, jetzt haben Sie die Chance dies mit dem Vale 2.0 zu tun!

Der Spielspaß wird durch ein zusätzlich beiliegendes Greif-Werkzeug noch größer. Mit dem Greifer können Äste oder ähnliches bewegt werden.

VALE 2.0

*Vale 2.0 - the new 1/14 RC excavator from DF Models.
The 15-channel excavator has an integrated light and sound module.
The chains are controllable like a real excavator, so the model is for almost everyone Terrain use designed.*

*The excavator arm is completely movable and the body rotatable. With the robust Metal bucket dredging works are possible. Who did not always want to drive an excavator, now you have the chance to do so to do with the Vale 2.0!
The fun is even greater with an additionally enclosed gripping tool. With the gripper branches or the like can be moved.*



Greifer aus Metall
zusätzlich beiliegend



N° 1550 VALE 2.0

Bagger - RTR mit zusätzlichem Greifer, 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 400mAh NiMH Akku, USB-Lader
Excavator RTR with spare grap tool, 2.4 GHz system, 7.2 volt - 400mAh NiMH battery, USB-charger



Bagger 1:14

DF DUMPER - RC-Muldenkipper

N° 1590



Der DF Dumper ist ein RC-Muldenkipper und der perfekte Einstieg in den RC-Modellbau!
Die Ladefläche ist per Fernsteuerung auf und ab steuerbar. Das Sound-Modul erhöht den Spielspaß zusätzlich.
Der kraftvolle 4-WD Antrieb hat genug Leistung, um das Modell auch im beladenen Zustand steuern zu können.
Zum Betrieb des Modells sind 6 Stück AA Batterien notwendig.
(nicht im Lieferumfang)

*The DF Dumper is a RC dump truck and the perfect start to become a RC modeler.
The loading area can be controlled up and down by remote control.
The sound module further increases the fun of playing.
The powerful 4-WD drive has enough power to control the model even when loaded can.
6 pieces of AA batteries are required to operate the model.
(not included in delivery)*

Technische Daten technical data

Antrieb / drive	4WD
Länge / length	260 mm
Breite / width	140 mm
Höhe / high	150-220 mm
Gewicht / wight	ca. 600 g

Muldenkipper

BAUMASCHINEN

VALE MT - Metall-Bagger

N° 1580

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:14 RTR
Antrieb / drive	2x Kette
Länge / length	470-675 mm
Breite / width	175 mm
Höhe / high	190-480 mm
Gewicht / wight	ca. 5000g



**Rauchgenerator
mit Wasser (kein Destillat)**





Der Vale MT ist der nächste Schritt unserer Bagger-Modelle. MT steht für Metall-Ausführung. Der Vale MT hat Ketten aus Vollmetall, die Radführungen, der Unterwagen sowie die Schaufel und Kolbenstangen des Baggerarmes sind ebenfalls aus Metall gefertigt. Wie bei seinem „Bruder“ Vale 2.0 verfügt auch der Vale MT über ein Soundmodul sowie zu- und abschaltbares Licht. Abgerundet wird das Modell mit einem Rauchgenerator, der mit Wasser betrieben werden kann (kein spezielles Rauch-Destillat nötig!), was das Baggerlebnis noch realistischer macht. Voll funktionsfähiges und originalgetreues Fahren und Baggern sind mit dem Vale MT dank der Metall-Getriebeteile und der kräftigen Stellmotoren auch in schwerem Gelände kein Problem! Der Turm ist um 360° endlos drehbar. Die Steuerung der Funktionen erfolgt per „Euro-Steuerung“.
Der Vale MT setzt somit neue Maßstäbe und schließt die Lücke zwischen Spielzeug und Funktionsmodellbau.

*The Vale MT is the next step in our range of excavators. MT stands for metal version. The Vale MT has full metal tracks, the wheel guides, undercarriage and the bucket and piston rods of the excavator arm are also made of metal. Like its „brother“ Vale 2.0, the Vale MT has a sound module and lights that can be switched on and off. The model is rounded off with a smoke generator that can be operated with water (no special smoke distillate necessary!), which makes the excavator experience even more realistic. Fully functional and true to the original driving and excavating are no problem with the Vale MT, even in difficult terrain, thanks to the metal gear parts and the powerful servo motors! The tower can be turned 360° endlessly. The functions are controlled by „Euro-control“.
The Vale MT thus sets new standards and closes the gap between toys and functional model making.*



Bagger Metall

BOATS LINE



AVANTI-XL - Rennboot - RTR N° 3670



Unsere Boats-Line wird mit einem über 800mm langen, 2-motorigen Rennboot erweitert. Das Avanti XL verfügt nicht wie herkömmliche Boote über ein Ruder, es wird mittels 2er Motoren gesteuert und gelenkt, dies macht das Avanti XL Boot extrem wendig und agil. Der 7,4 Volt Li-Ion Antriebsakku bringt ordentlich Power für dieses Rennboot. RTR mit Fahrakku, Fernsteuerung und Ladegerät kann es sofort losgehen!

Our Boats-Line will be extended with an over 800mm long, 2-motor racing boat. The Avanti XL does not have a rudder like conventional boats, it is steered and steered by 2 motors, which makes the Avanti XL boat extremely agile and manoeuvrable. The 7.4 Volt Li-Ion drive battery provides a lot of power for this racing boat. RTR with drive battery, remote control and charger, it can start immediately!

Technische Daten technical data

Speed	bis 15 km/h
Antrieb / drive	2x 380er Motor
Länge / length	810 mm
Breite / width	270 mm
Höhe / high	190 mm
Akku / battery	7,4 Volt 1500mAh
Gewicht / wight	ca. 1000 g



optionales Zubehör:
spare parts:



N°3671 Li-Akku
7,4 Volt - 1500mAh

N°3670 AVANTI-XL

Rennboot - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 1500mAh Li-Akku, Balancer-Lader
racing boat - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 1500mAh Li-battery, charger

BRUSHED BOAT

STARTER LINE

new

SportCross II - 4WD - 100 % RTR - mit Licht N° 3159

Die StarterLine wartet mit einem weiteren Einsteigermodell auf, dem Nachfolger des beliebten SportCross! 4-Rad-Antrieb, stufenlose Geschwindigkeitsregelung und enorme Bodenfreiheit lassen kaum Wünsche offen. Das Modell verfügt zudem über eine LED-Beleuchtung. Starte durch mit dem neuen Sport-Cross II Truck! Perfekt auch für sehr junge Fahranfänger geeignet!
Im Lieferumfang ist das komplett benötigte Zubehör wie z. B. Batterien für die Fernsteuerung, aufladbarer Antriebs-Akku und USB-Ladekabel enthalten.
100 % Ready To Run! Auspacken, Batterien einlegen und losfahren!

The StarterLine comes up with another entry-level model, the successor of the popular SportCross! 4-wheel drive, infinitely variable speed control and enormous ground clearance leave hardly anything to be desired. The model also features LED lighting. Take off with the new Sport-Cross II truck! Perfect also for very young suitable for very young beginners!

*The scope of delivery includes all the necessary accessories such as batteries for the remote control, rechargeable drive battery and USB charging wire.
100% Ready To Run! Unpack, insert batteries and drive off!*

Window-Box

optionales Zubehör:
spare Parts:



N°6956 NiMH Akku
9,6 Volt - 700mAh

2,4 GHz - Technik
4-Wheel Drive
LED Beleuchtung
neues Design

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	430 mm
Breite / width	270 mm
Höhe / high	235 mm
Radstand / wheelbase	310 mm

Brushed 1:10



N°3159 SportCross II 100 % RTR

RC-Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 9,6 Volt - 700mAh NiMH Akku, Lader, AA-Batterien für Sender
RC-Car - RTR within 2.4 GHz system, 9.6 volt - 700mAh NiMH battery, charger, AA batteries

STEP-IN LINE

df Crawler 4WD - RTR

N° 3046 - rot

N° 3083 - gelb

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	410 mm
Breite / width	290 mm
Höhe / high	200 mm
Radstand / wheelbase	275 mm



Das extrem geländegängige Trial-Chassis macht den df Crawler zum ausgezeichneten Kletterer. Mit seinem Allradantrieb bezwingt er nahezu jedes Hindernis! Die XL-Truck-Reifen kompensieren Schläge und liefern den richtigen Grip auf jedem Untergrund. Die 2,4 GHz Fernsteuerung, sowie der Fahrakku samt Ladegerät gehören zum Lieferumfang des Modells. Die Fernsteuerung kann am Gas-Kanal geschaltet und so die Geschwindigkeit des Modell etwas reduziert werden. Ideal für RC-Car-Einsteiger oder Trial-Fahrten.



2,4 GHz - Technik
4-Wheel Drive
Super-Soft-Reifen
neues Design

Window-Box



optionales Zubehör:
spare Parts:

N°6950 Ersatzakku NiMH
7,2 Volt - 800mAh



df Crawler 4WD

Truck 4WD - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 800mAh NiMH Akku, Ladegerät
Truck 4WD - RTR within 2,4 GHz RC-System, 7.2 volt - 800mAh NiMH battery, charger

df Crawler 4WD - RTR

N° 3053 - rot

N° 3096 - gelb



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	430 mm
Breite / width	290 mm
Höhe / high	235 mm
Radstand / wheelbase	275 mm

The df Crawler is an excellent climber with its off-road trial-chassis. Our model conquers almost every obstacle with the 4WD. The super soft tires fits for every underground perfect. The 2, 4 GHz radio, battery and charger are part of the delivery. The steering can be switched at the throttle and the speed of the model can be reduced. The model is suitable for RC-Car beginner as well as trial-driving.



Brushed 1:10



new

STARTER LINE

DF-FUN-RACER - 1:14 RTR

N°3158 - Orange

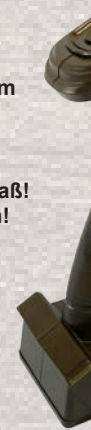


Technische Daten technical data

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

4WD
2,4 GHz
RTR

Der DF-Fun Racer im Maßstab 1:14 ist ein neues Modell unserer Starter-Line. Das 4WD Modell erreicht eine Spitzengeschwindigkeit von über 35 km/h. Es ist teil-kugelgelagert, verfügt über Federdämpfer und hat in Verbindung mit dem 7,4 Volt Li-Akku eine enorme Power. Die Maximalgeschwindigkeit der Modelle ist per Fernbedienung von 0 -100 % (0 - 35+ km/h) einstellbar, somit bestens für absolute Fahranfänger geeignet. Das Einsteiger-Modell mit Super-Grip-Reifen macht auch im Gelände enormen Spaß! Das Modell ist der perfekte Einstieg in den RC Modellbau für „Fahrer“ ab 8 Jahren!



Brushed 1:14

N°3158 DF-Fun-Racer orange 1:14 Car 4WD mit 2,4 GHz Fernsteuerung, Li-Akku, 7,4 Volt - 1500mAh, USB-Ladekabel

1:14 Car 4WD within 2.4 GHz controler, 7,4 volt - 1500mAh Li-battery, USB charger

new

DF-FUN-RACER - 1:14 RTR

N°3160 - Türkis

- Allradantrieb
- 2,4 GHz - Profi Technik
- ReadyToRun



optionales Zubehör:
spare Parts:



N°9521 Ersatzakku
Lilon 7,4 Volt - 1200mAh

The DF-Fun Racer in 1:14 scale is a new model of our Starter Line. The 4WD model reaches a top speed of over 35 km/h. It is partly ball bearing mounted, has spring dampers and has an enormous power in combination with the 7.4 Volt Li-battery. The maximum speed of the models is adjustable by remote control from 0 -100% (0 - 35+ km/h), thus perfectly suitable for absolute beginners. The entry-level model with super-grip tires is also enormous fun off-road! The model is the perfect introduction to RC model making for „drivers“ from 8 years!

Brushed 1:14

N°3160 DF-Fun-Racer türkis

1:14 Car 4WD mit 2,4 GHz Fernsteuerung, Li-Akku, 7,4 Volt - 1500mAh, USB-Ladekabel

1:14 Car 4WD within 2.4 GHz controler, 7,4 volt - 1500mAh Li-battery, USB charger



TOPSELLER

STARTER LINE

206-Evolution 4WD - RTR

N° 3120

Technische Daten technical data

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

TOPSPEED - 60 km/h



optionales Zubehör:
spare parts:



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

Brushed 1:14

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

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

Be Faster As The Others ...

dies ist mit dem neuen Z06 Evolution Race Buggy im Maßstab 1:14 möglich!
 Evolution ist hier nicht nur irgendein Zusatz, sondern hier ist der Name Programm! Der Z06 ist 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 Aluminium-Chassis lassen keine Tuning-Wünsche mehr offen! Der Z06 ist ein 4WD Buggy mit 550er Motor, der mit einem 7,4 Volt Akku angefeuert wird. Somit sind Spitzengeschwindigkeiten von bis zu 60 km/h möglich. Die Ultra-Grip Reifen auf Disk-Felgen bringen die Power auf die Straße.

Be Faster As The Others ...

this is possible with the new 1:14 scale Z06 Evolution Race Buggy!
Evolution is not just an add-on here, but the name says it all! The Z06 is equipped with all imaginable tuning parts „out of the box“. Aluminium oil-pressure shock absorbers, metal drive shafts, CVD cardans in front, aluminium wishbone mounts and shock towers, right/left threaded rods, special servo saver, encapsulated gearbox and an aluminium chassis leave nothing to be desired! The Z06 is a 4WD buggy with a 550 engine, which is powered by a 7.4 Volt battery. Thus top speeds of up to 60 km/h are possible. The Ultra-Grip tyres on disc rims bring the power to the road.



TUNINGTEILE serienmäßig



Brushed 1:14



N°3120 Z06 Evolution

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

STARTER LINE

new

DF06-Evolution Truck 4WD - RTR

N° 3122

LED Beleuchtung
TOPSPEED - 60 km/h

Technische Daten technical data

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



optionales Zubehör:
spare Parts:



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

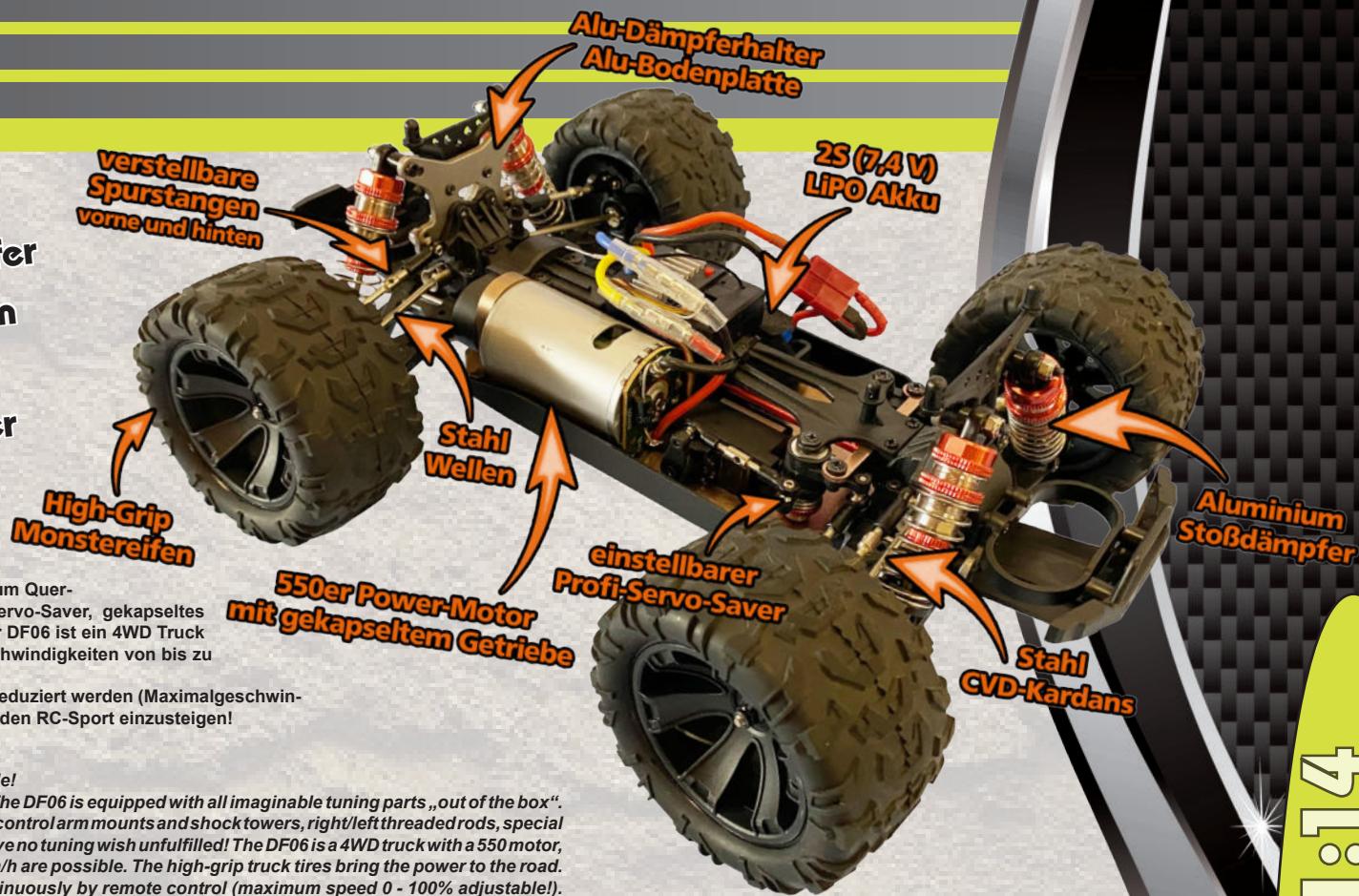


4WD
Spezi
R/L-Ge
ext
bis 60 k

Brushed 1:14

- Antrieb
 Servo-Saver
 Windstangen
 sehr schnell
 km/h TopSpeed

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



Be Faster As The Others ...

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

Be Faster As The Others ...

*this is possible with the new DF06 Evolution Race Truck in 1:14 scale!
 Evolution is not just any addition here, but here the name is program! The DF06 is equipped with all imaginable tuning parts „out of the box“.
 Aluminum oil shocks, metal driveshafts, front CVD gimbals, aluminum control arm mounts and shock towers, right/left threaded rods, special
 servo saver, encapsulated transmission, and an aluminum chassis leave no tuning wish unfulfilled! The DF06 is a 4WD truck with a 550 motor,
 which is powered by a 7.4 volt battery. Thus, top speeds of up to 60 km/h are possible. The high-grip truck tires bring the power to the road.
 By means of the dual rate, the maximum speed can be reduced continuously by remote control (maximum speed 0 - 100% adjustable!).
 Thus, the model is also suitable for beginners to enter the RC sport!*

TUNINGTEILE serienmäßig



Brushed 1:14



N°3122 DF06 Evolution

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

STARTER LINE

TOPSELLER

CRUSHER - Race Buggy - RTR

N° 3026

Technische Daten technical data

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



The new Crusher Race Buggy is a full RC 1:10 scale car. There are no „toy components“ installed! The racy 2-WD buggy features oil puncture dampers, R / L threaded rods, metal drive shafts and an enclosed gearbox. The electronics are splash-proof, so there's nothing standing in the way of wetness in a fast-paced exit! A 7.2 Volt NiMH Stickpack is included in the scope of delivery in addition to the 2.4 GHz remote control. Fast drifts, jumps and gravel rides, that's what the Crusher is made for!



Die neuen Crusher Race Modelle sind vollwertige RC-Cars im Maßstab 1:10 und setzen neue Maßstäbe in Punkto Preis - Leistung! Es sind keine „Spielzeug-Komponenten“ verbaut! Die rasanten 2-WD Modelle warten mit Öldruckstoßdämpfern, R/L Gewindestangen, Metallantriebswellen und einem gekapselten Getriebe auf. Die Elektronik ist spritzwassergeschützt, somit steht auch Nässe einer spritzigen Ausfahrt nichts im Weg! Ein 7,2 Volt NiMH Stickpack gehört neben der 2.4 GHz Fernsteuerung zum Lieferumfang. Rasante Drifts, Sprünge und Schotterfahrten, dafür ist der Crusher gemacht!

Öldruckdämpfer

gekapseltes Getriebe

waterproof

2,4 GHz-Profi Technik



N°3026 Crusher Buggy

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

Buggy - 2WD - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 1500mAh NiMHbattery, charger



Brushed 1:10

CRUSHER - Race Truck - RTR

N° 3078

40
km/h
TopSpeed



Technische Daten technical data

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



N°3078 Crusher Truck

Truck - 2WD - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 1500mAh NiMH Akku, Lader
Truck - 2WD - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 1500mAh NiMHbattery, charger

Brushed 1:10

STARTER LINE

new

CRUSHER - SC Racer - RTR

N° 3099

Die neuen CRUSHER Modelle sind vollwertige RC-Cars im Maßstab 1:10 und setzen neue Maßstäbe in Punkto Preis - Leistung!

Es sind keine „Spielzeug-Komponenten“ verbaut!

Der neue SC Racer wartet mit Öldruckstoßdämpfern, Supergrip-Pin-Reifen, R/L Gewindestangen, Metallantriebswellen und einem gekapselten Getriebe auf.

Die Elektronik ist spritzwassergeschützt, somit steht auch Nässe einer rasanten Ausfahrt nicht im Weg!

Ein 7,2 Volt NiMH Standard-Stickpack gehört neben der 2.4 GHz Fernsteuerung zum Lieferumfang.

Rasante Drifts und Schotterfahrten, dafür ist der CRUSHER SC-Racer gemacht!

The new CRUSHER models are full RC cars in 1:10 scale and set new standards in terms of price - performance!

There are no „toy components“ installed!

The fast buggy, the lively truck and the new SC Racer feature oil shock absorbers, R/L threaded rods, metal drive shafts and an encapsulated gearbox.

The electronics are splash-proof, so even wet conditions won't get in the way of a fast ride!

A 7.2 volt NiMH standard stick pack is included along with the 2.4 GHz remote control.

Rapid drifts, jumps and gravel rides, that's what the CRUSHER models are made for!

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	2WD brushed
Länge / length	485 mm
Breite / width	350 mm
Höhe / high	200 mm
Radstand / wheelbase	300 mm

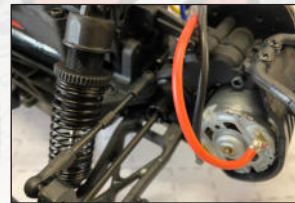


Brushed 1:10



Öldruckdämpfer
gekapseltes Getriebe
waterproof
2,4 GHz-Profi Technik

Window-Box



N°3099 Crusher SC Racer

SC-Racer - 2WD - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 1500mAh NiMH Akku, Lader
SC-Racer - 2WD - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 1500mAh NiMHbattery, charger

Brushed 1:10

STARTER LINE

TOPSELLER

GhostFighter 4WD - RTR

N° 3042

40
km/h
TopSpeed

45 Min. Fahrzeit*

You
Tube
Actionvideo



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	446 mm
Breite / width	307 mm
Höhe / high	180 mm
Radstand / wheelbase	290 mm



Our Starter
hot races -
more than
the model

Brushed 1:10



Geschwindigkeit
per Fernsteuerung
stufenlos verstellbar



Getriebe jetzt
gekapselt!



N°3042 GhostFighter

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



FunFighter 4WD - RTR

N° 3142

4WD - Allradantrieb

2,4 GHz - Profi Technik

NiMH Akku

waterproof

RTR - ReadyToRun

40
km/h
TopSpeed



Unsere StarterLine wird nun durch einen 4WD Buggy/Truck im Maßstab 1:10 ergänzt. Schnelle Drifts, rasante Sprünge und heiße Races, dafür ist der Fun-/ Ghost-/ FunFighter ausgelegt! Die Maximalgeschwindigkeit ist proportional per Fernsteuerung reduzierbar, somit auch für Fahranfänger bestens geeignet! Eine Fahrzeit von 45 Minuten* und mehr ist bei niedrigster Geschwindigkeitseinstellung möglich. Der 550er Brushed Motor beschleunigt das Modell auf ca. 40 km/h und lässt kaum Wünsche im Gelände offen! Das Getriebe ist mit einer Abdeckung geschützt.

Line is now complemented by a thoroughbred 1:10 scale 4WD Buggy. Fast drifts, jumps and this is the Ghost-/Fun designed for! Speed can be reduced by transmitter. Driving time is 45 minutes at minimum speedadjustment. The 550 brushed motor accelerates at about 40 km/h, leaves nothing to be desired in the area!



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	446 mm
Breite / width	307 mm
Höhe / high	180 mm
Radstand / wheelbase	290 mm

N°3142 FunFighter

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

Brushed 1:10

DF-4S CRAWLER - 31

new

NEUE BELEUCHTUNG
mit Blinkern und Bremslicht!



2 Gang Getriebe
elektrische SEILWINDE
per Sender bedienbar!

Scale Crawler

3mm Edition

DF-4S Scale Crawler - 313mm JYM Edition

ORANGE - Edition



N°3097

BLACK - Edition



N°3098

Die Beliebtheit von Crawler-RC-Modellen steigt immer weiter. Auch aus dem Hause df Models bekommen Sie nun ein weiteres Crawler-Modell. Der neue DF-4S Scale-Crawler 313mm JYM Edition hat ein Metallrahmen-chassis, Differentialsperren, Super-Torque-Crawler Motor und einen speziellen jetzt LiPo-tauglichen Crawler-Regler. Ein 2-Gang-Schaltgetriebe sowie eine elektrische Seilwinde runden das Modell ab. Über die neue 5-Kanal-Anlage lassen sich die neue LED-Beleuchtung mit Blinkern und Bremslicht ein-/ ausschalten, das 2-Gang-Schaltgetriebe bedienen und die Seilwinde vor und zurück steuern. Es sind bereits viele Aluminiumteile verbaut. Öl-druckstoßdämpfer mit Aluminiumteilen geben dem Modell die richtige Federung. Das per Fernsteuerung schaltbare 2-Gang-Getriebe lässt zügiges Fahren oder sehr langsames Crawl-en zu. Die maximale Spitzengeschwindigkeit ist zudem per Dual-Rate an der Fernsteuerung von 0 – 100 % einstellbar. Die Karosserie ist höhenverstellbar, um diese so auf die individuellen Bedürfnisse anzupassen. Extrem Geländegängig, lange Fahrzeit und Supersoftreifen lassen das Crawler-Herz höherschlagen.

The popularity of crawler RC models continues to grow. Also from the house of df Models you now get another crawler model. The new DF-4S scale crawler 313mm JYM Edition has a metal frame chassis, differential locks, super torque crawler motor and a special, now LiPo capable, crawler controller. A 2-speed manual transmission and an electric winch round out the model. The new 5-channel system can be used to switch the new LED lighting with turn signals and brake lights on/off, operate the 2-speed manual transmission and control the winch back and forth. Many aluminum parts are already installed. 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 adjustable by dual rate on the remote control from 0 - 100%. The body is height adjustable to adapt it to individual crawler heart beat faster.

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

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed 2-Gang
Länge / length	515 mm
Breite / width	240 mm
Höhe / high	250 mm
Radstand / wheelbase	313 mm
Reifen / tires	120*50 mm
Gewicht / wight	ca. 2600 g



DF-4S Crawler

PickUp - RTR mit 2,4 GHz 5-Kanal RC-Anlage, 7,2 Volt - 1800mAh NiMH Akku, Lader, LED Beleuchtung, 2-Gang-Getriebe, Seilwinde
PickUp - RTR within 5-CH 2.4 GHz system, 7.2 volt - 1800mAh NiMH battery, charger, LED lights, 2-speed-gear, winch

Scale Crawler

DF-4S CRAWLER - 31

2 Gang Getriebe



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed 2-Gang
Länge / length	540 mm
Breite / width	240 mm
Höhe / high	270 mm
Radstand / wheelbase	313 mm
Reifen / tires	120*50 mm
Gewicht / wight	ca. 2600 g

MIT BELEUCHTUNG und elektrischer SEILWINDE

Scale Crawler

3mm Edition

DF-4S Scale Crawler - 313mm Edition

N°3087



Der DF-4S Scale-Crawler 313mm Edition hat ein Metallrahmenchassis, Differentialsperren, Super-Torque-Crawler Motor und einen speziellen jetzt LiPo-tauglichen Crawler-Regler. Ein 2-Gang-Schaltgetriebe sowie eine elektrische Seilwinde runden das Modell ab. Über die 5-Kanal-Anlage lassen sich die LED-Beleuchtung ein-/ ausschalten, das 2-Gang-Schaltgetriebe bedienen und die Seilwinde vor und zurück steuern. Es sind bereits viele Aluminiumteile verbaut. 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 % einstellbar. Die Karosserie ist höhenverstellbar, um diese so auf die individuellen Bedürfnisse anzupassen. Extrem Geländegängig, lange Fahrzeit und Supersoftreifen lassen das Crawler-Herz höherschlagen.

The popularity of crawler RC models continues to grow. Also from df Models you now get another crawler model. The new DF-4S Scale-Crawler 313mm Edition has a metal frame chassis, differential locks, super torque crawler motor and a special crawler controller. A 2-speed manual transmission and an electric cable winch complete the model. The new 5-channel system allows the LED lighting to be switched on/off, the 2-speed manual transmission to be operated and the cable winch to be controlled back and forth. Many aluminium parts are already installed. The body is height-adjustable to adapt it to individual needs. Extreme off-road capability, long driving time and super soft tyres make the crawler heart beat faster.

5-Kanal-Steuerung
2-Gang-Schaltgetriebe
LED Beleuchtung
Supersoft-Reifen

Elektr. Seilwinde
per Fernsteuerung
bedienbar!



N°3087 DF-4S Crawler

Van - RTR mit 2,4 GHz 5-Kanal RC-Anlage, 7,2 Volt - 1800mAh NiMH Akku, Lader, LED Beleuchtung, 2-Gang-Getriebe, Seilwinde
Van - RTR within 5-CH 2.4 GHz system, 7.2 volt - 1800mAh NiMH battery, charger, LED lights, 2-speed-gear, winch

Scale Crawler

DF-4J Crawler

new

DF-4J Crawler XXL - 4WD RTR

Version 2021 jetzt MIT 2-Gang-Getriebe!

XXL-Monster-Crawler-Reifen, extreme Bodenfreiheit und enorme Federwege, dies zeichnen den DF-4J Crawler aus. Die Crawler sind ausgestattet mit einem speziellen LiPo-tauglichen Crawler Regler sowie einem Spezial-Crawler-Motor. Die Starrachsen mit Metall-Differentialsperren trotzen jedem Gelände und lassen die unmöglichsten Fahrmanöver im Gelände zu. Die robusten Alu-Karosserieaufnahmen 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 % einstellbar.

Ein Metallgetriebe-Lenkservo steuert Ihr Modell präzise, wohin Sie wollen. Ebenfalls über die 5-Kanal-Fernsteuerung schaltbar ist die bereits eingebaute LED-Beleuchtung.

Viele Zubehörteile (optional erhältlich) wie z. B. eine Seilwinde oder eine Allradlenkung lassen viel Spielraum, um das Modell zu individualisieren und tunen.

Das Modell ist Ready To Run mit 2,4 GHz Fernsteuerung, NiMH Akku und Steckernetzloader.

Eine Fahrzeit von über 60 Minuten ist mit dem DF-4J möglich.

Version 2021 now WITH 2-speed transmission!

XXL monster crawler tires, extreme ground clearance and enormous suspension travel, this is what distinguishes the DF-4J Crawler. The crawlers are 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 sturdy aluminum body mounts add rigidity to the model. 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 can also be adjusted 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 built-in LED lighting. Many accessories (optionally available) such as a winch or all-wheel steering leave plenty of room to customize and tune the model. The model is Ready To Run with 2.4 GHz remote control, NiMH battery and plug-in charger. A driving time of over 60 minutes is possible with the DF-4J.

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 built-in LED lighting.

Many accessories (optionally available) such as a winch or all-wheel steering leave plenty of room to customize and tune the model. The model is Ready To Run with 2.4 GHz remote control, NiMH battery and plug-in charger. A driving time of over 60 minutes is possible with the DF-4J.



optionales Zubehör:
spare parts:



N°7163 elektr. Seilwinde



Brushed 1:10 XXL

DF-4J Crawler XXL

Crawler - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 1800mAh NiMH Akku, Lader, LED Beleuchtung, 2-Gang-Getriebe

Crawler - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 1800mAh NiMH battery, charger, LED light, 2-Speed-Gear



new

JETZT MIT
**2 GANG
SCHALT
GETRIEBE**

5-Kanal-Steuerung
2-Gang-Schaltgetriebe
LED Beleuchtung
LiPo-FÄHIG!

Technische Daten
technical data

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

BELEUCHTUNG
per Sender Schaltbar

ORANGE - Edition



GRAY - Edition



BLACK - Edition



CAMO - Edition



Brushed 1:10 XXL

DF-4J Crawler

new



NEUE LED BELEUCHTUNG MIT BLINKERN, BREMSLICHT usw.

XXL-Monster-Crawler-Reifen, extreme Bodenfreiheit und enorme Federwege, dies zeichnen den DF-4J Crawler aus. Die Sonderedition ist ausgestattet mit einem speziellen LiPo-tauglichen Crawler Regler sowie einem Spezial-Crawler-Motor. Die Starrachsen mit Metall-Differentialsperren trotzen jedem Gelände und lassen die unmöglichsten Fahrmanöver im Gelände zu. Die robusten Alu-Karosserieaufnahmen verleihen dem Modell zusätzliche Steifigkeit. Öl Druckstoßdämpfer 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 % einstellbar. Ein Metallgetriebe-Lenkservo steuert Ihr Modell 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).

Die Zubehörteile (optional erhältlich) wie z. B. eine Allradlenkung lassen viel Spielraum, um das Modell zu individualisieren und tunen.

Das Modell ist Ready To Run mit 2,4 GHz Fernsteuerung, NiMH Akku und Steckernetzadapter.

Eine Fahrzeit von über 60 Minuten ist mit dem DF-4J möglich.

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

The special 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 sturdy aluminum body mounts add rigidity to the model. 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 can also be adjusted from 0 - 100% via dual rate on the remote control.

A metal gear steering servo steers your model in the precise way where you want. Also switchable via the 5-channel remote control is the already built-in 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 with 2.4 GHz remote control, NiMH battery and plug-in charger. A driving time of over 60 minutes is possible with the DF-4J.



DF-4J Crawler Special Edition

Crawler - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 1800mAh NiMH Akku, Lader, LED Beleuchtung, 2-Gang-Getriebe
Crawler - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 1800mAh NiMH battery, charger, LED light, 2-Speed-Gear

NEUE BELEUCHTUNG

mit Blinkern und Bremslicht!

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



2 Gang Getriebe

elektrische SEILWINDE

per Sender bedienbar!

Technische Daten technical data

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

Brushed 1:10 XXL

DF-4J Crawler

new

drive & fly
**10 YEARS
EDITION II**
www.df-models.com

NEUE BELEUCHTUNG
mit Blinkern und Bremslicht!



Technische Daten technical data

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

2 Gang Getriebe
elektrische SEILWINDE
per Sender bedienbar!

Brushed 1:10 XXL

DF-4J Crawler 10 Years Edition II

N° 3101



XXL-Monster-Crawler-Reifen, extreme Bodenfreiheit und enorme Federwege, dies zeichnen den DF-4J Crawler aus. Die 10 Years-Sonderedition ist ausgestattet mit einem speziellen LiPo-tauglichen Crawler Regler sowie einem Spezial-Crawler-Motor.

Die Starrachsen mit Metall-Differentialsperren trotzen jedem Gelände und lassen die unmöglichsten Fahrmanöver im Gelände zu. Die robusten Alu-Karosserieaufnahmen verleihen dem Modell zusätzliche Steifigkeit. Öl Druckstoßdämpfer 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 % einstellbar.

Ein Metallgetriebe-Lenkservo steuert Ihr Modell 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 tunen.

Das Modell ist Ready To Run mit 2,4 GHz Fernsteuerung, NiMH Akku und Steckernetz-lader.

Eine Fahrzeit von über 60 Minuten ist mit dem DF-4J möglich.

- 5-Kanal-Steuerung
- 2-Gang-Schaltgetriebe
- LED Beleuchtung
- elektrische Seilwinde
- LiPo-fähig!

XXL monster crawler tires, extreme ground clearance and enormous suspension travel, this is what distinguishes the DF-4J Crawler. The 10 Years special 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 sturdy aluminum body mounts add rigidity to the model. 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 can also be adjusted 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 built-in 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 with 2.4 GHz remote control, NiMH battery and plug-in charger. A driving time of over 60 minutes is possible with the DF-4J.



N°3101 DF-4J 10th Ed. II

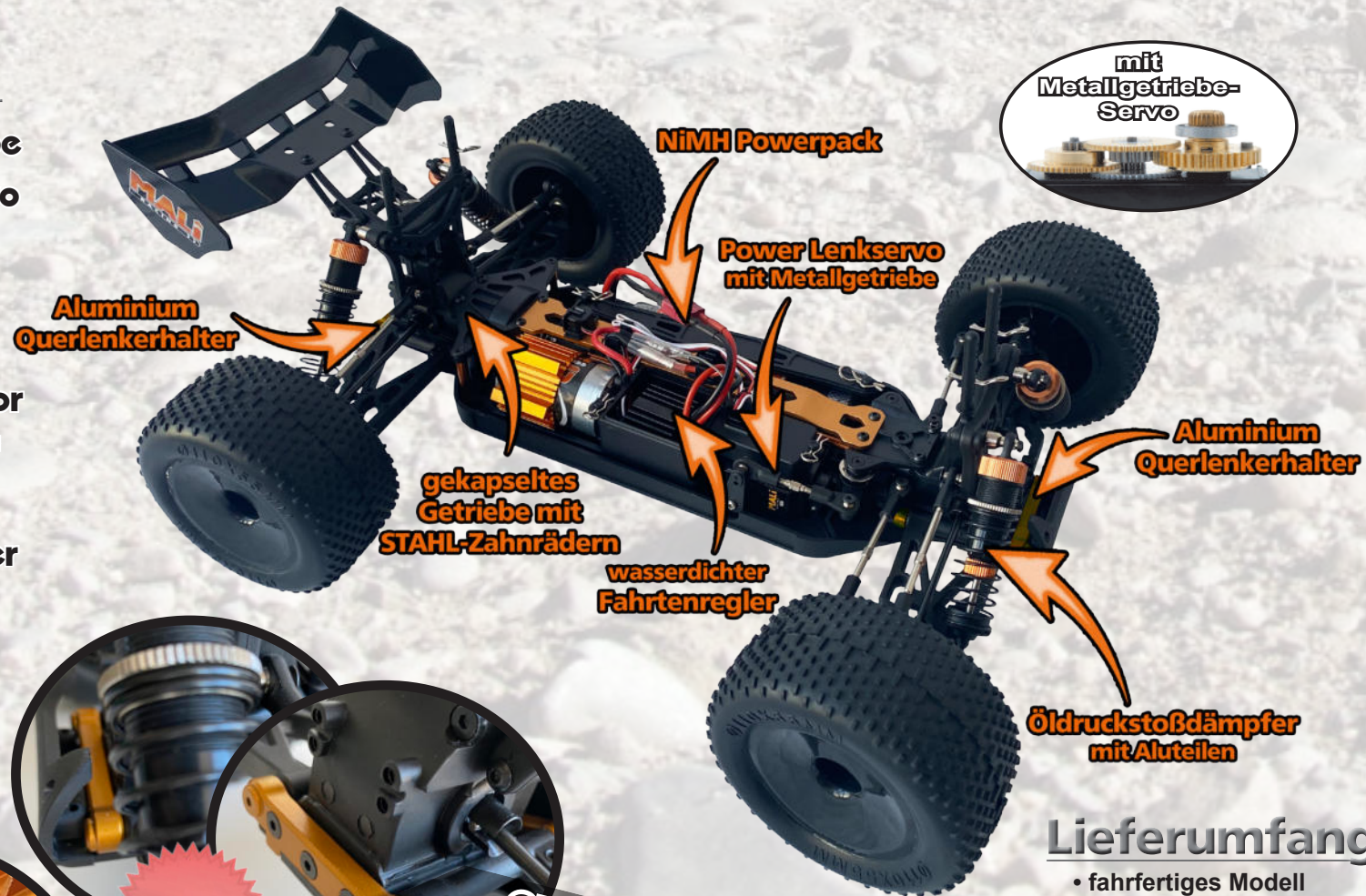
Crawler - RTR mit 2,4 GHz 5-Kanal-RC-Anlage, 7,2 Volt - 1800mAh NiMH Akku, Lader, LED Beleuchtung, Seilwinde, 2-Gang-Getriebe
Crawler - RTR within 5-CH-2.4 GHz system, 7.2 volt - 1800mAh NiMH battery, charger, LED light, winch, 2-speed-gear

Brushed 1:10 XXL

BASIC LINE 5

Features:

gekapseltes Getriebe
Metallgetriebe-Servo
waterproof
2,4 GHz Technik
NiMH Fahr-Akku
550er brushed Motor
Regler waterproof
Alu-Tuningteile
Alu Querlenkerhalter
Stahl Zahnräder
CVD Wellen vorne
Slipperkuppung



mit
Metallgetriebe-
Servo

NiMH Powerpack

Power Lenkservo
mit Metallgetriebe

Aluminium
Querlenkerhalter

gekapseltes
Getriebe mit
STAHL-Zahnrädern

wasserdichter
Fahrtenregler

Aluminium
Querlenkerhalter

Öldruckstoßdämpfer
mit Aluteilen



new

Aluminium Querlenker-
Aufnahmen vorne & hinten
STAHL ZAHNRÄDER
Getriebe gekapselt

Lieferumfang

- fahrfertiges Modell
- 2,4 GHz Fernsteuerung
- 1800mAh NiMH Fahrakku
- Steckernetzlader
- Metallgetriebe-Servo
- 550er brushed Motor
- 40A Brushed-Regler
- Bedienungsanleitung

Brushed 1:10

DesertFighter 5 RTR - brushed & waterproof

N° 3155



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	413 mm
Breite / width	252 mm
Höhe / high	165 mm
Radstand / wheelbase	290/295 mm
Reifen / tyres	88*34/39mm



N°3155 DesertFighter 5

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

Brushed 1:10

BASIC LINE 5

DesertTruggy 5 RTR

brushed & waterproof
N° 3156



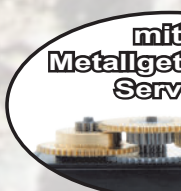
Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	460 mm
Breite / width	330 mm
Höhe / high	182 mm
Radstand / wheelbase	290/295 mm
Reifen/ tyres	110*55 mm

40
km/h
TopSpeed



mit
Metallget
Serv



N°3156 DesertTruggy 5

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

MA
RACI

Brushed 1:10

DesertTruck 5 RTR

brushed & waterproof
N° 3157



Technische Daten
technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	435 mm
Breite / width	325 mm
Höhe / high	208 mm
Radstand / wheelbase	290/295 mm
Reifen/ tyres	130*65 mm



N°3157 DesertTruck 5

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

Brushed 1:10

BASIC LINE 5

Features:

gekapseltes Getriebe

Metalgetriebe-Servo

waterproof

2,4 GHz Technik

LiPo Fahr-Akku

3000kv Brushless Motor

50A Brushless Regler

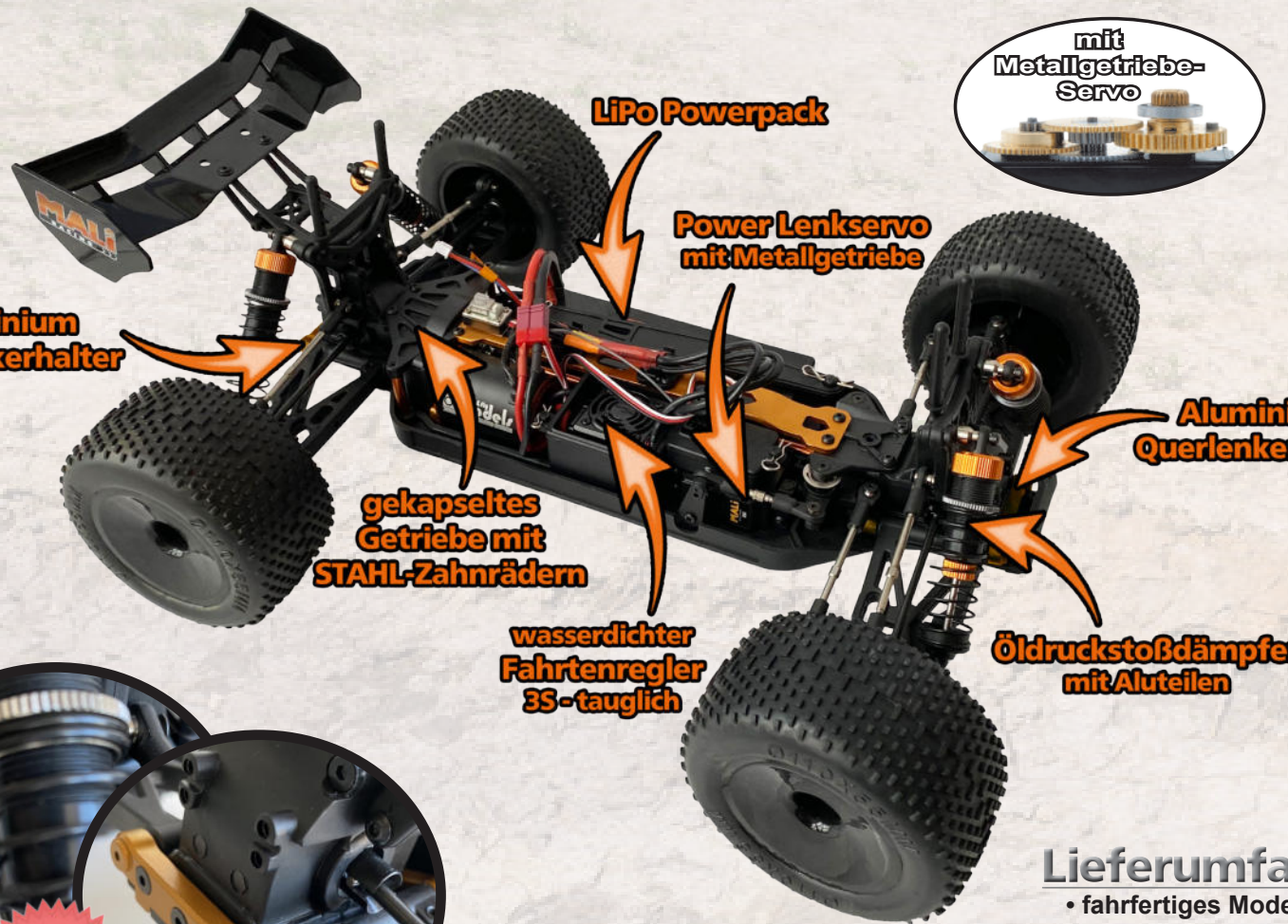
Alu-Tuningteile

Kugellager

Alu-Querlenkerhalter

CVD Wellen vorne

Stahl Zahnräder



new

Aluminium Querlenker-Aufnahmen vorne & hinten
STAHL ZAHNRÄDER
Getriebe gekapselt

Lieferumfang

- fahrfertiges Modell
- 2,4 GHz Fernsteuerung
- 3250 mAh LiPo Fahr-Akku
- 2s/ 3s Balancerladegerät
- Metalgetriebe-Servo
- 3000kv Brushless Motor
- 50A Brushless Regler (3S-tauglich*)
- Bedienungsanleitung

Brushless 1:10

SpeedRacer 5 RTR

brushless & waterproof
N° 3165

3S LiPo-fähig!



Technische Daten
technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushless
Länge / length	413 mm
Breite / width	252 mm
Höhe / high	165 mm
Radstand / wheelbase	290/295 mm
Reifen/ tyres	88*34/39mm



N°3165 SpeedRacer 5

Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 3250mAh LiPo Akku, 2/ 3S Balancerlader
Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 3250mAh LiPo battery, charger

Brushless 1:10

BASIC LINE 5

FighterTruggy 5 RTR

brushless & waterproof

N° 3166



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushless
Länge / length	460 mm
Breite / width	330 mm
Höhe / high	182 mm
Radstand / wheelbase	290/295 mm
Reifen / tyres	110*55 mm

3S LiPo-fähig!

70
km/h
TopSpeed



N°3166 FighterTruggy 4

Truggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 3250mAh LiPo Akku, 2/ 3S Balancerlader
Truggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 3250mAh LiPo battery, charger

FastTruck 5 RTR

brushless & waterproof

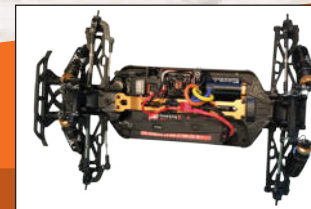
N° 3167



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10 RTR
Antrieb / drive	4WD brushless
Länge / length	435 mm
Breite / width	325 mm
Höhe / high	208 mm
Radstand / wheelbase	290/295 mm
Reifen / tyres	130*65 mm

3S LiPo-fähig!



N°3167 FastTruck 5

Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 3250mAh LiPo Akku, 2/ 3S Balancerlader

Truck - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 3250mAh LiPo battery, charger

Brushless 1:10

BASIC LINE 5

Unsere 10.000-fach bewährten BasicLine Modelle aus dem Hause df-Models sind bereits in der Verpackung mit allem Tuning ausgestattet. Egal ob Aluoberdeck, Aludämpfer, Alumotorhalterung, einstellbarer Sturz und Spur, Stahl Zahnräder, Alu Querlenkeraufnahmen, kein Wunsch bleibt unerfüllt! Die Investition in eigene Werkzeuge für diese Exklusivmodelle machte es uns außerdem möglich, sie auch bis ins kleinste Detail zu perfektionieren und an Ihre Bedürfnisse anzupassen.

In Verbindung mit der integrierten, wasserfesten Elektronik und der neu entwickelten Kapselung aller Getriebeteile machen sie zum perfekten Allrounder. Ein Metallgetriebeservo sorgt für präzises Lenkverhalten und Haltbarkeit. Egal ob Schotter, Sand, Matsch, Schnee, mit unserer Basic-Line 5 Modellen sind sie immer bestens aufgestellt! Natürlich machen sich die Gewichtsoptimierung, allerdings ohne Einbuße an Stabilität, auch an der enormen Endgeschwindigkeit bemerkbar (bis zu 70 km/h bei den Brushless-Modellen).

Zusätzlich sorgen die Öldruckstoßdämpfer in Verbindung mit den griffigen Reifen und zwei integrierten Differentialen, sowie einer Slipper-Kupplung für den ultimativen Vortrieb! Grip auf jedem Untergrund ist Ihnen somit sicher! Wie bei allen unseren Modell-Linien erhalten Sie auch diese Fahrzeuge in zwei Motorisierungsvarianten. Für den Einsteiger und Hobbyfahrer steht eine Brushed-Variante mit einer Endgeschwindigkeit von bis zu 40km/h zur Verfügung. Wem dies noch nicht genug ist, kann zu der Variante mit dem Brushless-System in Verbindung mit einem Hochleistungs-LiPo-Akku greifen, was für Spitzengeschwindigkeiten von bis zu 70km/h (im LiPo 3S-Betrieb) sorgt. Beide Systeme sind zusätzlich weiter tunebar, um auch den letzten Geschwindigkeitsjunkie glücklich zu machen.

Neu in der BasicLine 5 Serie sind das Motorritzel sowie ein Hauptzahnrad aus Stahl und Querlenkerhalterungen aus Aluminium. Die Designs haben einen frischen Look bekommen.



STAHL ZAHNRÄDER
Getriebe gekapselt



Aluminium Querlenker-
Aufnahmen vorne/hinten

new

Tuningteile / Zubehör / Reifen

1:10 Buggy, vorne

N° 6568

12mm Radmitnehmer
Breite: 35 mm
Ø 85 mm
Stück: 2



Reifen vorne für 1:10er Buggy Modelle wie DesertFighter oder SpeedRacer.

1:10 Buggy, hinten

N° 6569

12mm Radmitnehmer
Breite: 40 mm
Ø 85 mm
Stück: 2



Reifen hinten für 1:10er Buggy Modelle wie DesertFighter oder SpeedRacer.

1:10 Truggy, vorne/hinten

N° 6567

12mm Radmitnehmer
Breite: 55 mm
Ø 110 mm
Stück: 2



Reifen für 1:10er Truggy Modelle wie DesertTruggy oder FighterTruggy.

1:10 Truck, vorne/hinten

N° 6528

12mm Radmitnehmer
Breite: 55 mm
Ø 110 mm
Stück: 2



Reifen für 1:10er Truck & Truggy Modelle

Alu Querlenkerhalter

N° 6561

vorne

N° 6562

hinten



Aluminium Querlenkeraufnahme für alle BasicLine Modelle (1-5)

Alu Ackermannplatte

N° 6563



Aluminium Ackermannplatte/ Lenkstreu für alle BasicLine Modelle (1-5)

Alu Radmitnehmer (4)

N° 8010



12mm Aluminium Radmitnehmer für BasicLine Modelle (1-5) oder ähnliche

1:10 Truck, vorne/hinten

N° 6566

12mm Radmitnehmer
Breite: 65 mm
Ø 130 mm
Stück: 2



Reifen für 1:10er Truck Modelle wie DesertTruck oder FastTruck.

Alu Achsschenkel vorne

N° 6565

ALU
GEFRÄBT



Aluminium C-Hubs + Achsschenkel vorne für alle BasicLine Modelle (1-5)

Alu Radträger hinten

N° 6564

ALU
GEFRÄBT



Aluminium Achsschenkel hinten für alle BasicLine Modelle (1-5)

Wheelie Bar

N° 6560



Wheelie Bar für alle BasicLine Modelle (1-5)

Stabi-Satz

N° 6445

Truggy & Truck

N° 6482

Buggy



Stabilisator-Satz vorne/hinten passend für alle BasicLine Modelle (1-5)

Bodys Buggy

N° 6350

DesertFighter 5



N° 6353

SpeedRacer 5



Bodys Truggy

N° 6351

DesertTruggy 5



N° 6354

FighterTruggy 5



Bodys Truck

N° 6352

DesertTruck 5



N° 6355

FastTruck 5



Spoiler

N° 6490

Buggy



N° 6519

Truggy



1:10XL LINE 5

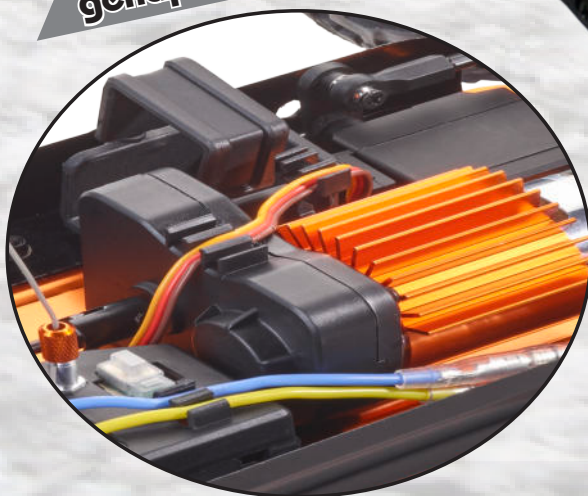
SpeedFire 5 RTR

brushed & waterproof

N° 3019

40
km/h
TopSpeed

Getriebe
gekapselt



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	425 mm
Breite / width	300 mm
Höhe / high	180 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	107*50/52 mm



Brushed 1:10 XL

BigHammer 5 RTR

brushed & waterproof

N° 3075

2,4 GHz Technik

voll kugelgelagert

Metall-Chassis

Alu-Teile

Getriebe gekapselt

verbesserte Lenkung



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	460 mm
Breite / width	322 mm
Höhe / high	190 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	130*63 mm

40
km/h
TopSpeed



Brushed 1:10 XL

1:10XL LINE 5

TW-1 BR - RTR - brushed & waterproof
N° 3069

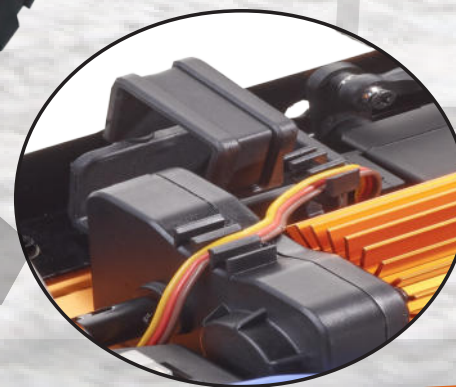
40
km/h
TopSpeed



Technische Daten technical data

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

gekapseltes
Getriebe



Öldruckstoßdämpfer
mit Aluteilen

17 mm
Radaufnahme

2,4 GHz
vollständig
Metall
verbessert
Getriebe

Brushed 1:10 XL

2.4 GHz Technik
 Kugelgelagert
 Full-Chassis
 Servierte Lenkung
 Motor gekapselt

BigFlash - RTR - brushed & waterproof

N° 3170

40
 Km/h
TopSpeed



NiMH Powerpack
 7.2 Volt - 3500mAh

Power Lenkservo
 mit Metallgetriebe

wasserdichter
 Drehmomentregler

gekapseltes
 Getriebe

Alu
 Bodenplatte

**17mm
 Radmitnehmer**

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	470 mm
Breite / width	350 mm
Höhe / high	210 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	140*65 mm

N°3170 BigFlash

Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 3500mAh NiMH Akku, Steckernetzlander
 Truck - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 3500mAh NiMH battery, charger

Brushed 1:10 XL

new

1:10XL LINE 5

Bruggy BR - RTR - brushed & waterproof

N° 3172

40
km/h
TopSpeed

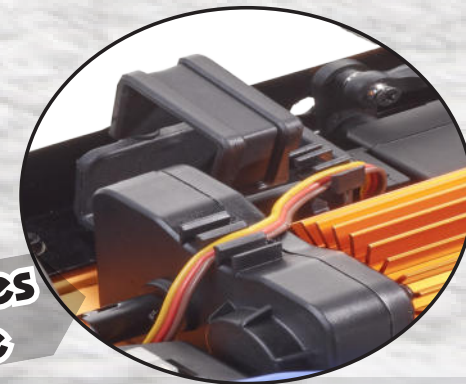


2,4 GHz T
voll kugelg
Metall-C
verbesserte
Getriebe g

Technische Daten technical data

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

gekapseltes
Getriebe



N°3172 Bruggy BR

Bruggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 3500mAh NiMH Akku, Steckernetzlander
Bruggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 3500mAh NiMH battery, charger

M
RACI

Brushed 1:10 XL

new

Bruggy BL - RTR - brushless & waterproof

N° 3173

- Technik
- gelagert
- chassis
- Lenkung
- ekapselt



70
km/h
TopSpeed

bis 70km/h möglich!

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushless 3421kv Motor
Länge / length	500 mm
Breite / width	340 mm
Höhe / high	190 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	130*65 mm



N°3173 Bruggy BL

Bruggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 3200mAh LiPo Akku, 2/3S Balancerlader
Bruggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 3200mAh LiPo battery, charger

Brushless 1:10 XL

1:10XL LINE 5

HotFire 5 RTR

brushless & waterproof
N° 3009

mit
Metallgetriebe-
Servo

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushless 3421kv Motor
Länge / length	425 mm
Breite / width	300 mm
Höhe / high	180 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	107*50/52 mm



Our models are made for everybody, whom stably isn't enough. As it has XL already indicated, the XL Line Model is not a normal 1:10 model. High-quality parts of our 1:8 models were used for it, which ensure maximum strength. The additional aluminium chassis is in connection with his suitable upper deck virtually indestructible. Additional aluminium uprights, oil dampers with aluminium parts, adjustable fall/trace as well as many further innovations are the result of years of development of this model series. The integrated waterproof brushless speed controller combo with LiPo battery makes our models with the 9kg steering servo with metal transmission unbeatable. You'd like to race with approx. 70 km/h over an off-road area (3S LiPo usage)? You'd like to jump? This everything isn't a problem with the XL line! Now with covered main gear and new servo saver system!*



bis 70km/h möglich!



N°3009 HotFire 5

Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 3200mAh LiPo Akku, 2/3S Balancerlader
Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 3200mAh LiPo battery, charger

HotHammer 5 RTR

brushless & waterproof
N° 3076

- 2,4 GHz Technik
- voll kugelgelagert
- Metall-Chassis
- 2&3s LiPo tauglich
- Getriebe gekapselt
- verbesserte Lenkung



Getriebe
gekapselt



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushless 3421kv Motor
Länge / length	460 mm
Breite / width	322 mm
Höhe / high	190 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	130*63 mm



N°3076 HotHammer 5

Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 3200mAh LiPo Akku, 2/3S Balancerlader
Truck - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 3200mAh LiPo battery, charger

Brushless 1:10 XL

1:10XL LINE 5

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushless 3421kv Motor
Länge / length	500 mm
Breite / width	340 mm
Höhe / high	190 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	130*65 mm

TW-1 BL - RTR - brushless & waterproof N° 3077



2,4 GHz
voll kug
Metall
verbesser
Getriebe

LiPo P
7,4 Volt

Öldruckstoßdämpfer
mit Aluteilen

wasserdichter
Fahrtenregler

17 mm
Radaufnahme

70
km/h
TopSpeed

bis 70km/h möglich!

N°3077 TW-1 BL

Truggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 3200mAh LiPo Akku, 2/3S Balancerlader
Truggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 3200mAh LiPo battery, charger

MA
RACI

Brushless 1:10 XL

HotFlash - RTR - brushless & waterproof

N° 3171

2,4 GHz Technik

Stahlgelagert

1-1/2" Chassis

Teillenkung

gekapstelt

70
km/h
TopSpeed



Powerpack
3200mAh

3421kv
Brushless-Motor

Power Lenkservo
mit Metallgetriebe

gekapstelt
Getriebe

Alu
Bodenplatte

17mm
Radmitnehmer

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:10XL RTR
Antrieb / drive	4WD brushless 3421kv Motor
Länge / length	470 mm
Breite / width	350 mm
Höhe / high	210 mm
Radstand / wheelbase	303 mm
Reifen / tires	140*65 mm

N°3171 HotFlash

Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,4 Volt - 3200mAh LiPo Akku, 2/3S Balancerlader
Truck - RTR within 2.4 GHz system, 7.4 volt - 3200mAh LiPo battery, charger

Brushless 1:10 XL

1:10 XL LINE 5

Strong, Stronger, XL-Line!

Diese Modelle sind für jeden gedacht, dem einfach nur stabil nicht im Maßstab 1/10. Vielmehr wurden hochwertige Teile aus 1/8er-Modellen im df Models-Orange in Verbindung mit seinem passenden Oberdeck ist Spur, sowie viele weitere Neuerungen sind das Ergebnis jahrelanger Weiterentwicklung das komplett gekapselte Hauptgetriebe!

Das integrierte, wasserfeste Motor-Regler-System, zusammen mit dem

Sie wollen mit Vollgas über unbefestigtes Gelände heizen?

Wie bei allen unseren Modell-Linien erhalten Sie auch diese

steht eine Brushed-Variante mit einer Endgeschwindigkeit von

ante mit dem Brushless-System in Verbindung mit einem Hoch-

((70 km/h bei 3S LiPo möglich!)) sorgt. Beide Systeme sind zusätzlich

reicht. Wie es XL schon andeuten lässt, handelt es sich hierbei nicht um ein reinrassiges Modell verbaut, die ein Maximum an Festigkeit gewährleisten. Das zusätzliche 2,5mm-Aluminiumchassis quasi unzerstörbar. Zusätzliche Aluminium-Achsschenkel, Aluteile-Dämpfer, einstellbarer Sturz/entwicklung dieser Modellserie. Die neueste Weiterentwicklung in der 5. Auflage des XL-Line ist

starken 9kg-Lenkservo mit Metallgetriebe machen diese Modelle unschlagbar!

Sie wollen springen? Mit der XL-Line ist dies alles kein Problem!

Fahrzeuge in 2 Motorisierungsvarianten. Für den Einsteiger und Hobbyfahrer

bis zu 40km/h zur Verfügung. Wem dies noch nicht genug ist, kann zu der Vari-

leistungsliPo-Akku greifen, was für Spitzengeschwindigkeiten von ca. 70km/h

weiter tunebar, um auch den letzten Geschwindigkeitsjunkie glücklich zu machen.



Tuningteile / Zubehör / Reifen

Karosserie Buggy

N° 6187

SpeedFire5



N° 6188

HotFire5



Karosserie Truck

N° 6185

BigHammer5



N° 6186

HotHammer5



Karosserie Truggy

N° 6138

TW-1 BR



N° 6139

TW-1 BL



Karosserie Flash

N° 6196

BigFlash



N° 6197

HotFlash



Spoiler

N° 6159



N° 6122



Karosseriedclipse (6 St.)

N° 6046

passend für 1:10er Modelle



Stabi-Satz

N° 6003



Stabilisator-Satz vorne oder hinten
passend für alle 1:10XL Modelle.

3S LiPo Akku-3000mAh

N° 1865



11,1 Volt (3S) LiPo Akku 3000mAh 45C
(nur für Brushless Modelle)

1:10XL Buggy, schwarz

N° 6130

12mm Radmitnehmer

Breite: 45/55 mm

Ø 105 mm

Stück: 4

Reifen für 1:10er XL Buggy Modelle wie SpeedFire oder HotFire.



1:10XL Buggy, weiss

N° 6070

12mm Radmitnehmer

Breite: 45/55 mm

Ø 105 mm

Stück: 4

Reifen für 1:10er XL Buggy Modelle wie SpeedFire oder HotFire.



1:10XL Buggy, chrom

N° 6071

12mm Radmitnehmer

Breite: 45/55 mm

Ø 105 mm

Stück: 4

Reifen für 1:10er XL Buggy Modelle wie SpeedFire oder HotFire.



1:10XL Onroadreifen

N° 8100

12mm Radmitnehmer

Breite: 40/50 mm

Ø 120 mm

Stück: 4

Reifen für 1:10er XL Buggy Modelle wie SpeedFire oder HotFire.



1:10XL Truck, schwarz

N° 6132

12mm Radmitnehmer

Breite: 60 mm

Ø 125 mm

Stück: 2

Reifen für 1:10er XL Truck Modelle wie HotHammer und BigHammer.



1:10XL Truck, chrom

N° 6099

12mm Radmitnehmer

Breite: 60 mm

Ø 125 mm

Stück: 2

Reifen für 1:10er XL Truck Modelle wie HotHammer und BigHammer.



I-Peak 100 V3 Lader

N° 1798



100 Watt Schnellader.

Radmitnehmer Alu

N° 8000

ALU
GEFRÄST



Aluminium Radmitnehmer passend für alle 1:10XL Modelle.

DESTRUCTOR LINE

new

RTR
incl. Akku & Lader



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:8 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	550 mm
Breite / width	370 mm
Höhe / high	180 mm
Radstand / wheelbase	315 mm
Reifen / tires	115*43 mm

1:8
SCALE

40
km/h
TopSpeed

Brushed 1:8 - RTR

Destructor BBR - RTR - brushed & waterproof

N° 3184

Der neue Destructor BR - RTR ist ein waschechter Truggy im Maßstab 1:8!

RTR - Ready To Run, der Destructor BR ist aus der Box mit allem benötigten Zubehör (Batterien für Sender werden benötigt.) ausgestattet! Der kraftvolle 550er Brushed Motor in Verbindung mit einem 40 Ampere Regler liefert ausreichend Leistung, um das Modell im Gelände zu betreiben. Eine Spitzengeschwindigkeit von bis zu 40 km/h sind mit dem 4WD Modell möglich. Das kraftvolle 9KG Lenkservo mit Metallgetriebe in Verbindung der Servoumlenkung machen präzise Lenkbewegungen möglich.

Der XL Spoiler ist im Winkel verstellbar und kann so auf die jeweiligen Bedürfnisse angepasst werden. 17mm Radmitnehmer, Aluminium-Teile, Öl-druckstoßdämpfer runden das Gesamtpaket ab.

Steigen Sie günstig ein in die Welt der „Großen“ 1:8er Modelle mit dem Destructor BR Truggy!

XL Spoiler verstellbar

17mm Radmitnehmer

NiMH Powerpack 7,2 Volt - 3500mAh

Power Lenkservo mit Metallgetriebe

550er Power-Motor mit Kühlkörper

40A brushed Regler waterproof

Öldruckstoßdämpfer mit Aluteilen



The new Destructor BR - RTR is a real scale 1:8 truggy!
RTR - Ready To Run, the Destructor BR comes from the box with all necessary accessories (batteries for transmitter are needed.)!
The powerful 550 brushed motor in combination with a 40 amp ESC provides enough power to run the model off-road. A top speed up to 40 km/h is possible with this 4WD model. The powerful 9KG steering servo with metal gears in combination with the servo deflection makes precise steering movements possible. The XL spoiler is adjustable in angle and can therefore be adapted to the respective needs. 17mm wheel driver, aluminium parts, oil-pressure shock absorbers complete the package. Get into the world of the „big“ 1/8th scale models with the Destructor BR Truggy!



N° 3184 Destructor BBR

Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 3500mAh NiMH Akku, Steckernetzladegerät
Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 3500mAh NiMH battery, charger

Brushed 1:8 - RTR

DESTRUCTOR LINE

RTR
incl. Akku & Lader



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:8 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	550 mm
Breite / width	370 mm
Höhe / high	200 mm
Radstand / wheelbase	315 mm
Reifen / tires	140*65 mm

1:8
SCALE

40
km/h
TopSpeed

Brushed 1:8 - RTR

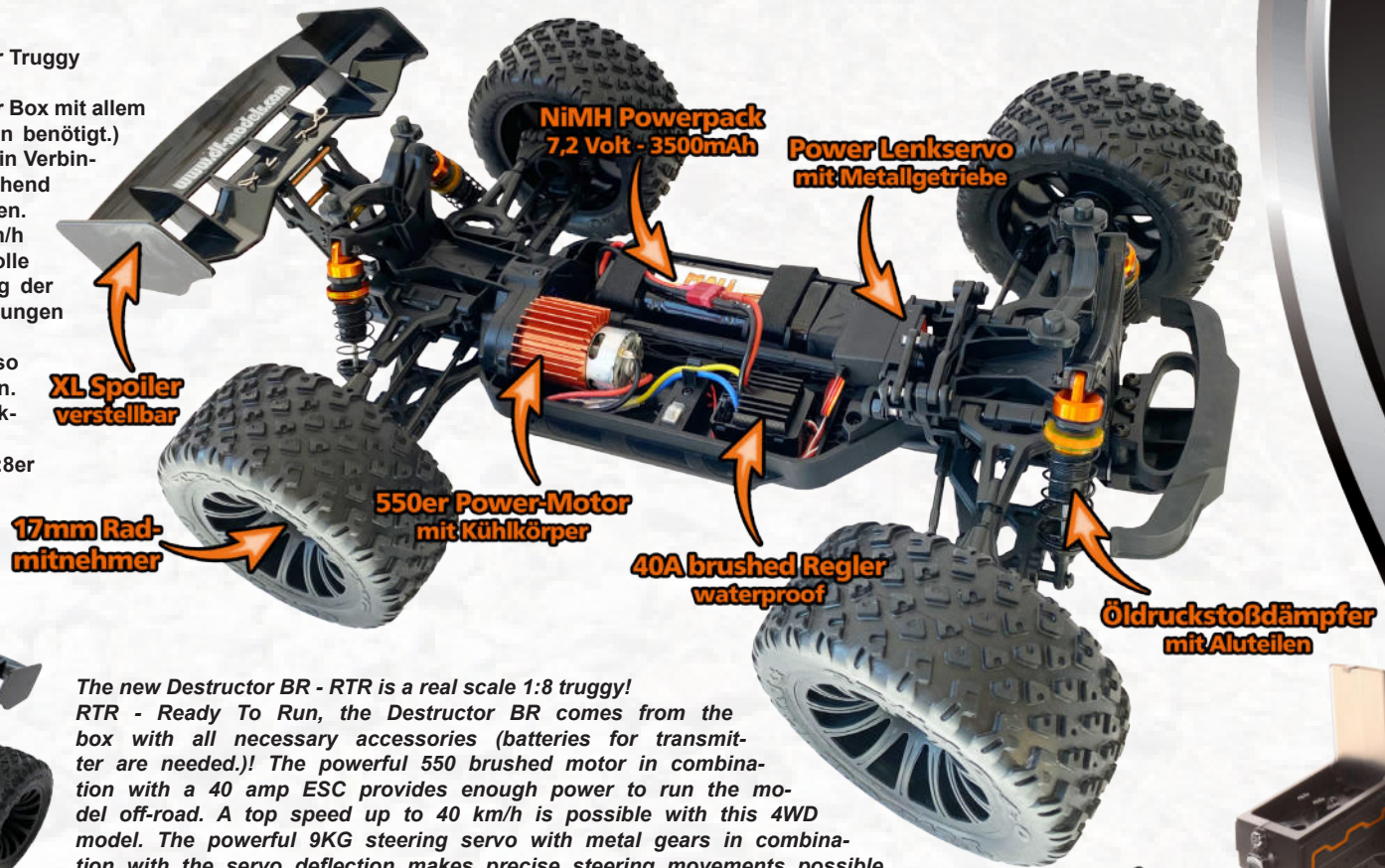
Destructor BR - RTR - brushed & waterproof

N° 3180

Der neue Destructor BR - RTR ist ein waschechter Truggy im Maßstab 1:8!

RTR - Ready To Run, der Destructor BR ist aus der Box mit allem benötigten Zubehör (Batterien für Sender werden benötigt.) ausgestattet! Der kraftvolle 550er Brushed Motor in Verbindung mit einem 40 Ampere Regler liefert ausreichend Leistung, um das Modell im Gelände zu betreiben. Eine Spitzengeschwindigkeit von bis zu 40 km/h sind mit dem 4WD Modell möglich. Das kraftvolle 9KG Lenkservo mit Metallgetriebe in Verbindung der Servo Lenkung machen präzise Lenkbewegungen möglich.

Der XL Spoiler ist im Winkel verstellbar und kann so auf die jeweiligen Bedürfnisse angepasst werden. 17mm Radmitnehmer, Aluminium-Teile, Öldruckstoßdämpfer runden das Gesamtpaket ab. Steigen Sie günstig ein in die Welt der „Großen“ 1:8er Modelle mit dem Destructor BR Truggy!



The new Destructor BR - RTR is a real scale 1:8 truggy! RTR - Ready To Run, the Destructor BR comes from the box with all necessary accessories (batteries for transmitter are needed.)! The powerful 550 brushed motor in combination with a 40 amp ESC provides enough power to run the model off-road. A top speed up to 40 km/h is possible with this 4WD model. The powerful 9KG steering servo with metal gears in combination with the servo deflection makes precise steering movements possible. The XL spoiler is adjustable in angle and can therefore be adapted to the respective needs. 17mm wheel driver, aluminium parts, oil-pressure shock absorbers complete the package. Get into the world of the „big“ 1/8th scale models with the Destructor BR Truggy!



N° 3180 Destructor BR

Truggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 7,2 Volt - 3500mAh NiMH Akku, Steckernetzladler
Truggy - RTR within 2.4 GHz system, 7.2 volt - 3500mAh NiMH battery, charger

Brushed 1:8 - RTR

DESTRUCTOR LINE

new



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:8
Antrieb / drive	4WD - 2590kv brushless
Länge / length	550 mm
Breite / width	370 mm
Höhe / high	180 mm
Radstand / wheelbase	315 mm
Reifen / tires	115*43 mm

1:8
SCALE

70+
km/h
TopSpeed

Brushless 1:8

Destructor BBL - brushless & waterproof

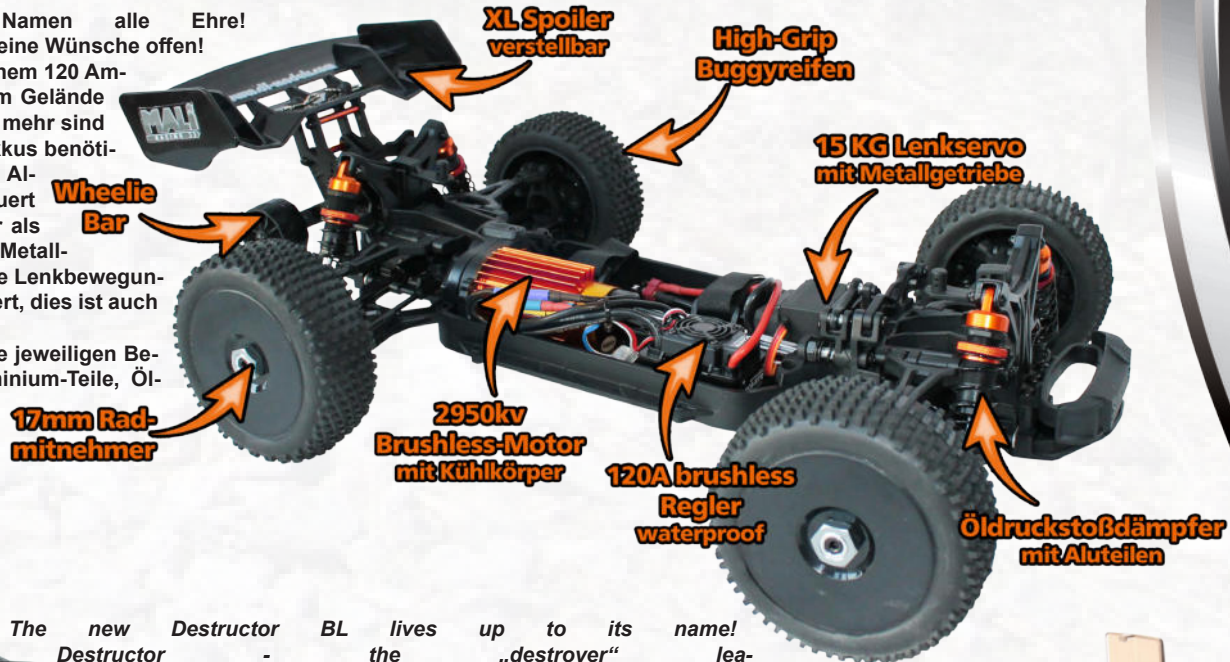
N° 3183

Der neue Destructor BL macht seinem Namen alle Ehre! Destructor - der „Zerstörer“ lässt auch im harten Gelände keine Wünsche offen!

Der kraftvolle 2950kv Brushless-Motor in Verbindung mit einem 120 Ampere Regler liefert ausreichend Leistung, um das Modell im Gelände zu betreiben. Eine Spitzengeschwindigkeit von 70km/h und mehr sind mit dem 4WD Modell möglich. Wo hierzu andere 4S LiPo Akkus benötigen ist bei unserem Modell ein 3S LiPo Akku ausreichend! Alternativ kann das Modell auch mit einem 2S LiPo Akku befeuert werden, um sich an die brachiale Kraft zu gewöhnen oder als Fahranfänger zu üben. Das kraftvolle 15KG Lenkservo mit Metallgetriebe in Verbindung der Servoumlenkung machen präzise Lenkbewegungen möglich. Ein Wheelie Bar ist bereits serienmäßig montiert, dies ist auch dank der Power des Modell zwingend nötig!

Der XL Spoiler ist im Winkel verstellbar und kann so auf die jeweiligen Bedürfnisse angepasst werden. 17mm Radmitnehmer, Aluminium-Teile, Öl-druckstoßdämpfer, Stahl Differenziale runden das Gesamtpaket ab.

Steigen Sie ein in die Welt der „Großen“ 1:8er Modelle mit dem Destructor BL Truggy!



The new Destructor BL lives up to its name! Destructor - the „destroyer“ leaves nothing to be desired even in hard terrain! The powerful 2950kv brushless motor in combination with a 120 Amp controller provides enough power to run the model in the field. A top speed of 70km/h and more is possible with the 4WD model. Where other 4S LiPo batteries are required, a 3S LiPo battery is sufficient for our model! Alternatively, the model can also be powered by a 2S LiPo battery to get used to the brute force or to take over as a beginner driver. The powerful 15KG steering servo with metal gear in combination with the servo deflection makes precise steering movements possible. The XL spoiler is adjustable in angle and can be adapted to the respective needs. 17mm wheel driver, aluminium parts, oil pressure shock absorbers, steel differentials complete the package. Get into the world of the „big“ 1/8 scale models with the Destructor BL Truggy!



N°3183 Destructor BBL

Buggy - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 120A Brushlessregler, 2950kv Brushless Motor 15KG Metallgetriebe-Servo
Buggy - RTR within 2.4 GHz system, 120A ESC, 2950kv brushless motor, 15KG steering servo

Brushless 1:8

DESTRUCTOR LINE



Brushless 1:8

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:8
Antrieb / drive	4WD - 2590kv brushless
Länge / length	550 mm
Breite / width	370 mm
Höhe / high	200 mm
Radstand / wheelbase	315 mm
Reifen / tires	140*65 mm

1:8
SCALE

70+
km/h
TopSpeed

Destructor BL - brushless & waterproof

N° 3181

Der neue Destructor BL macht seinem Namen alle Ehre! Destructor - der „Zerstörer“ lässt auch im harten Gelände keine Wünsche offen!

Der kraftvolle 2950kv Brushless-Motor in Verbindung mit einem 120 Ampere Regler liefert ausreichend Leistung, um das Modell im Gelände zu betreiben. Eine Spitzengeschwindigkeit von 70km/h und mehr sind mit dem 4WD Modell möglich. Wo hierzu andere 4S LiPo Akkus benötigen ist bei unserem Modell ein 3S LiPo Akku ausreichend! Alternativ kann das Modell auch mit einem 2S LiPO Akku befeuert werden, um sich an die brachiale Kraft zu gewöhnen oder als Fahranfänger zu üben. Das kraftvolle 15KG Lenkservo mit Metallgetriebe in Verbindung der Servoumlenkung machen präzise Lenkbewegungen möglich. Ein Wheelie Bar ist bereits serienmäßig montiert, dies ist auch dank der Power des Modell zwingend nötig!

Der XL Spoiler ist im Winkel verstellbar und kann so auf die jeweiligen Bedürfnisse angepasst werden. 17mm Rad-mitnehmer, Aluminium-Teile, Öldruckstoßdämpfer, Stahl Differenziale runden das Gesamtpaket ab.

Steigen Sie ein in die Welt der „Großen“ 1:8er Modelle mit dem Destructor BL Truggy!



The new Destructor BL lives up to its name! Destructor - the „destroyer“ leaves nothing to be desired even in hard terrain! The powerful 2950kv brushless motor in combination with a 120 Amp controller provides enough power to run the model in the field. A top speed of 70km/h and more is possible with the 4WD model. Where other 4S LiPo batteries required, a 3S LiPo battery is sufficient for our model! Alternatively, the brute force or to take over as a beginner driver. The powerful 15KG steering servo with metal gear in combination with the servo deflection makes precise steering movements possible. The XL spoiler is adjustable in angle and can be adapted to the respective needs. 17mm wheel driver, aluminium parts, oil pressure shock absorbers, steel differentials complete the package. Get into the world of the „big“ 1/8 scale models with the Destructor BL Truggy!



Brushless 1:8

DESTRUCTOR LINE



Brushless 1:8

Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:8
Antrieb / drive	4WD - 2590kv brushless
Länge / length	550 mm
Breite / width	385 mm
Höhe / high	220 mm
Radstand / wheelbase	315 mm
Reifen / tires	155*78 mm

1:8
SCALE

70+
km/h
Topspeed

Destructor MT

brushless & waterproof

N° 3182

Der neue Destructor MT macht seinem Namen alle Ehre! Destructor - der „Zerstörer“ lässt auch im harten Gelände keine Wünsche offen!

Der kraftvolle 2950kv Brushless-Motor in Verbindung mit einem 120 Ampere Regler liefert ausreichend Leistung um das Modell im Gelände zu betreiben. Eine Spitzengeschwindigkeit von 70km/h und mehr sind mit dem 4WD Modell möglich. Wo hierzu andere 4S LiPo Akkus benötigen, ist bei unserem Modell ein 3S LiPo Akku ausreichend! Alternativ kann das Modell auch mit einem 2S LiPo Akku befeuert werden, um sich an die brachiale Kraft zu gewöhnen oder als Fahranfänger zu üben. Das kraftvolle 15KG Lenkservo mit Metallgetriebe in Verbindung der Servoumlenkung machen präzise Lenkbewegungen möglich. Der XL Spoiler ist im Winkel verstellbar und kann so auf die jeweiligen Bedürfnisse angepasst werden. Ein Wheelie Bar ist bereits serienmäßig montiert, dies ist auch dank der Power des Modell zwingend nötig! 17mm Radmitnehmer, Aluminium-Teile, Öldruckstoßdämpfer, Stahl Differentiale runden das Gesamtpaket ab.

Steigen Sie ein in die Welt der „Großen“ 1:8er Modelle mit dem Destructor MT Truck!



The new Destructor MT lives up to its name! Destructor - the „destroyer“ leaves nothing to be desired even in hard terrain! The powerful 2950kv brushless motor in combination with a 120 Amp controller provides enough power to run the model in the field. A top speed of 70km/h and more is possible with the 4WD model. Where other 4S LiPo batteries are needed, a 3S LiPo battery is sufficient for our model! Alternatively, the model can also be powered by a 2S LiPo battery to get used to the brute force or to take over as a beginner driver. The powerful 15KG steering servo with metal gear in combination with the servo deflection makes precise steering movements possible. The XL spoiler is adjustable in angle and can be adapted to the respective needs. A Wheelie Bar is already standard equipment, this is also thanks to the power of the model is absolutely necessary! 17mm wheel hub, aluminium parts, oil pressure shock absorbers, steel differentials complete the package. Step into the world of the „big“ 1/8th scale models with the Destructor MT truck!



N°3182 Destructor MT

Truck - RTR mit 2,4 GHz RC-Anlage, 120A Brushlessregler, 2950kv Brushless Motor 15KG Metallgetriebe-Servo
Truck - RTR within 2.4 GHz system, 120A ESC, 2950kv brushless motor, 15KG steering servo

Brushless 1:8

FLIGHT LINE

DF-100 FPV Heli - RTF

N° 9500

Der DF-100 PRO - FPV Helikopter versteckt schon in seinem Namen die Besonderheit, die dieses Modell auszeichnet.

Er ist mit einer WiFi-FPV Kamera ausgestattet. Es können hier Live-Bilder auf Ihrem Smartphone empfangen und/ oder gespeichert werden.

Das Modell verfügt zudem über eine Start-/ Landeautomatik sowie einer automatischen Höhenstabilisierung (das Modell hält selbständig die vorgegebene Höhe).

Durch den Speziell angeordneten Rotor ist das Fliegen ein „Kinderspiel“!

Eine LED Beleuchtung rundet das Gesamtbild des Modells ab und lässt auch einen Nachtflug zu.

The DF-100 PRO - FPV helicopter already hides in its name the special feature that distinguishes this model. It is equipped with a WiFi-FPV camera. Live pictures can be received and/or stored on your Smartphone. The model is also equipped with an automatic take-off/landing system and an automatic height stabilisation system (the model maintains the preset height on its own). The specially arranged rotor makes flying a „child's play“! An LED lighting completes the overall picture of the model and also allows night flying.

Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	6-8 Minuten
Rotordurchmesser / Rotor diameter	195 mm
Länge / length	240 mm
Breite / width	55 mm
Höhe / high	120 mm
Gewicht / wight	ca. 60 g



bis 8 Min. Flugzeit
Start-/ Landefunktion
Höhenstabilisierung
Wifi - FPV
Bildübertragung



Smartphone nicht im Lieferumfang!



new

DF-250 PRO Heli - RTF

N° 9520

bis 15 Min. Flugzeit
Start-/ Landefunktion
Höhenstabilisierung

Der DF-250 PRO ist ein sogenannter Flybarless-Single-Blade-Heli, d. h. er besitzt keine Paddelstange, nur einen Satz Hauptrotorblätter sowie einen Heckrotor. Diese Konfiguration macht ein extrem wendiges Fliegen möglich! Der Copter hat zwei wählbare Geschwindigkeits-/ Agilitätsstufen (Beginner / Expert) und kann somit an das jeweilige Können angepasst werden. Das Modell ist Indoor sowie Outdoor geeignet. Das Modell verfügt zudem über eine Start-/ Landeautomatik sowie einer automatischen Höhenstabilisierung (das Modell hält selbständig die vorgegebene Höhe) und ist somit auch perfekt für Fluganfänger geeignet. Die Fernsteuerung kann zwischen Mode 2 und Mode 1 umgeschaltet werden.

The DF-250 PRO is a so-called flybarless single-blade helicopter, i.e. it has no paddle bar, only one set of main rotor blades and one tail rotor. This configuration makes extremely maneuverable flying possible! The copter has two selectable speed / agility levels (Beginner / Expert) and can thus be adapted to the respective skill. The model is suitable for indoor and outdoor use. The model also has an automatic takeoff / landing and an automatic altitude stabilization (the model independently maintains the specified altitude) and is therefore also perfect for flying beginners. The remote control can be switched between mode 2 and mode 1.

optionales Zubehör:
spare Parts:



N°9521 Ersatzakku
LiPo 3,7 Volt - 300mAh

Technische Daten
technical data

Flugzeit / flighttime	bis 15 Min.
Rotordurchmesser / Rotor diameter	250 mm
Länge / length	270 mm
Breite / width	60 mm
Höhe / high	75 mm
Gewicht / wight	ca. 50 g



Hubschrauber

N°9520 DF-250 PRO Helikopter RTF mit 2,4 GHz Fernsteuerung, LiPo-Akku, 3,7 Volt-300mAh, Lader, Ersatzrotorblätter
Drone RTF within 2.4 GHz controler, 3.7 volt-300mAh LiPo battery, charger, spare blades

FLIGHT LINE

TOPSELLER

SkyTumbler - RTF N° 9918



Technische Daten technical data

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



Der SkyTumbler rundet als Indoor-Käfig-Drohne das Quadrocoptersortiment von df Models ab. Das ca. 6,5 cm große Modell ist in einem Schutzkäfig verbaut. Dieser Käfig verhindert Schäden, die durch einen Kontakt mit Hindernissen (Wänden usw.) passieren können. Das Modell ist somit bestens geschützt und perfekt für den Flugbetrieb in Büros, Wohnzimmern usw. geeignet. Der Käfig sorgt auch dafür, dass sich das Modell immer wieder von selbst aufrichtet. Der Käfig ist für geübte Piloten demontierbar. Das Modell besitzt einen integrierten, leistungsstarken LiPo Akku und hat eine Flugzeit von ca. 6-8 Minuten. Aufgeladen wird das Modell mit einem im Lieferumfang befindlichen USB-Ladekabel. Die Agilität des Modells ist in 3 Stufen einstellbar und somit für Anfänger bis Profis geeignet. Über eine Flip-Taste am Controller können Flips und Überschläge per Knopfdruck ausgeführt werden. Durch eine LED Beleuchtung lässt sich das Modell auch bei Dunkelheit gut fliegen. Steigen Sie ein in wilde Büro-Races und Wohnzimmer-Battles!

The SkyTumbler completes the quadcopter range of df Models as an indoor cage drone.

The approximately 6.5 cm large model is installed in a protective cage. This cage prevents damage that can be caused by contact with obstacles (walls, etc.). The model is thus well protected and perfectly suited for flight operations in offices, living rooms, etc. The cage also ensures that the model always straightens itself. The cage is removable for experienced pilots. The model has a built-in, high-performance LiPo battery and has a flight time of about 6-8 minutes. The model is charged with a supplied USB charging cable. The agility of the model is adjustable in 3 stages and therefore suitable for beginners to professionals. With a flip-button on the controller, flips and flashovers can be carried out at the push of a button. LED lighting allows the model to fly well in the dark. Get into wild office races and living room battles!

optionales Zubehör:
spare parts:



N°9919 - Ersatzrotorblätter (4)

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

SkyWatcher SMALL - RTF

N° 9420



schnell und wendig!



Super-Acrobat! 360° Flips



Automatische Höhenhaltung Start-/ Landeautomatik



bis zu 30 Meter Reichweite



Der neue SkyWatcher SMALL ist eine „faltbare“ Drohne mit Start-Landeautomatik sowie einer Höhenstabilisierung (hält die gebene Flughöhe selbständig). Durch die unterstützenden Systeme des Modells wird das Fliegen fast zum „Kinderspiel“! Die Arme des Modells sind einklappbar, somit kann das Modell platzsparend untergebracht werden. Das Modell besitzt einen leistungsstarken LiPo Akku und hat eine Flugzeit von bis zu 8 Minuten. Aufgeladen wird das Modell mit einem im Lieferumfang befindlichen USB-Ladekabel. Die Agilität des Modells ist in 3 Stufen einstellbar und somit für Anfänger bis Profis In- und Outdoor (bei Windstille) geeignet. Über eine Flip-Taste am Controller können Flips und Überschläge per Knopfdruck ausgeführt werden. Durch eine LED-Beleuchtung lässt sich das Modell auch bei Dunkelheit gut fliegen. Steigen Sie ein in wilde Büro-Races und Wohnzimmer-Battles!

The new SkyWatcher SMALL is a „foldable“ drone with automatic take-off and landing as well as altitude stabilization (maintains the preset flight altitude independently). The supporting systems of the model make flying almost a „child’s play“! The arms of the model are foldable, so the model can be stored in a space-saving way. The model has a powerful LiPo battery and has a flight time of up to 8 minutes. The model is charged with an included USB charging cable. The agility of the model can be adjusted in 3 levels and is therefore suitable for beginners to professionals in- and outdoor (in calm conditions). A flip button on the controller allows flips and rollovers to be performed at the touch of a button. The model can also be flown easily in the dark thanks to LED lighting. Get into wild office races and living room battles!

Technische Daten
technical data

Flugzeit / flighttime	6-8 Minuten
Antrieb / drive	4x brushed
Länge / length	145/75 mm
Breite / width	140/65 mm
Höhe / high	35 mm
Gewicht / wight	40 g



- optionales Zubehör:
spare parts:
- N°9421 - Ersatzakku
 - N°9422 - Ersatzrotorblätter (4)



N°9420 SkyWatcher SMALL RTF

Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz Fernsteuerung, LiPo-Akku, 3,7 Volt - 500mAh, Ladekabel (USB), Ersatzrotorblätter
Drone RTF within 2.4 GHz controler, 3.7 volt - 500mAh LiPo battery, charger (USB), spare blades

Quadrocopter

SkyWatcher RACE Mini - RTF & FPV

N° 9310



Actionvideo



Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	12-16 Minuten
Antrieb / drive	4x brushed
Länge / length	120 mm
Breite / width	120 mm
Höhe / high	40 mm
Gewicht / wight	32 g

Der neue „Alleskönner“ der SkyWatcher-Familie!
Der SkyWatcher Race Mini verfügt über alle Features wie sein großer Bruder der SkyWatcher Race. Start-Landeautomatik, Höhenstabilisierung, 12-16 Minuten Flugzeit, FPV Kamera mit Bildübertragung auf Ihr Smartphone. Zudem ist der Mini bis zu 10 M/Sek. / 36 km/h schnell und somit auch perfekt im Freien zu fliegen! Um Ihr neues Modell optisch individuell gestalten zu können, haben wir 3 weitere Wechselbody's beigelegt. Der LiPo Flugakku kann mittels des beiliegenden USB-Lader schnell wieder aufgeladen werden.

*The new „all-rounder“ of the SkyWatcher family!
The SkyWatcher Race Mini has all the features like his big brother the SkyWatcher Race. automatic start-/ landing function, altitude hold, 12-16 minutes flight time, FPV camera with image transfer to your smartphone. In addition, the Mini is up to 10 M / sec. fast and is perfect to fly outdoors same as indoors! In order to be able to make your new model visually individual, we have added three more replaceable body's. The LiPo flight battery can be recharged quickly with the included USB charger.*

Ersatzteile: spare parts:

- N°9311 - LiPo Akku 3,7 V - 380mAh
- N°9312 - Ersatzblätter (4)
- N°9313 - Ersatzmotor (Kabel schwarz/weiss)
- N°9314 - Ersatzmotor (Kabel rot/blau)
- N°9315 - Hauptplatine
- N°9316 - Hauptrahmen
- N°9317 - USB-Lader



Smartphone nicht im
Lieferumfang!

SkyWatcher Optical Flow - RTF & FPV

N° 9220



Start-/ Landeautomatik
Höhenstabilisierung
exakte Positionshaltung

optisches
Stabilisierungssystem



Der wohl am leichtesten zu fliegende Quadrocopter von DF Models!
Der SkyWatcher OPTICAL FLOW ist mit einem optischen Sensorsystem ausgestattet. Dies ermöglicht eine exakte Positionshaltung, ohne dass das Modell abdriftet oder seine Position verlässt. Fliegen für Jedermann, es war noch nie einfacher!
Der Aktionsraum des Copters kann mittels der App eingeschränkt werden, so kann beim Fliegen auf einem begrenzten Platz verhindert werden, dass Kollisionen und Schäden entstehen.
Via App kann ein Follow Me Modus aktiviert werden. Das Modell folgt dann einem markierten Punkt mittels der Kamera.
Die Gestensteuerung erlaubt Foto- oder Videoaufnahmenstart per Fingerzeig. Die Kamera erkennt die Steuerung ist via Smartphone App oder mit dem beiliegenden Controller möglich.
Start-/ Landeautomatik, Höhen- und Positionsstabilisierung, Flipfunktion, 3D-taugliche App für FPV Flug sind nur einige der vielen Features des neuen SkyWatcher OPTICAL FLOW.

Follow Me
Gesten-Steuerung

*Probably the easiest flying quadrocopter from DF Models!
The SkyWatcher OPTICAL FLOW is equipped with an optical sensor system. This allows an exact position attitude without the model drifting or leaving its position. Flying for everyone, it has never been easier!
The space of action of the copter can be restricted by means of the app, so it can be prevented when flying in a begranzten place collisions and damages.
Control is possible via smartphone app or with the enclosed controller.
The 720p HD camera delivers crisp images.*

Technische Daten
technical data

Flugzeit / flighttime	8-10 Minuten
Antrieb / drive	4x brushed
Länge / length	180 mm
Breite / width	180 mm
Höhe / high	40 mm
Durchmesser / diameter	200 mm
Gewicht / wight	80 g



Smartphone nicht im Lieferumfang!

FPV - First Person View

FLIGHT LINE

new

SkyWatcher FUN V2 - RTF & FPV

N° 9380

bis zu **20 Minuten**
Flugzeit!

Technische Daten technical data

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

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



Quadrocopter

SkyWatcher FUN – hier ist der Name Programm!

Ein Quadrocopter zum Spaß haben! Bis zu 20 Minuten Flugzeit, Start-Landefunktion, Höhenstabilisierung, WiFi-FPV Bildübertragung der Kamera sind einige der herausstechenden Funktionen des neuen SkyWatcher FUN V2.

Mit dem Modell haben Sie Dank der Flugzeit von bis zu 20 Minuten sehr langen Flugspaß. Mehrere Geschwindigkeitsstufen stehen je nach Können und Einsatz zur Auswahl. Die Start-Landefunktion wird per Knopfdruck aktiviert. Eine automatische Höhenhaltung lässt das Fliegen zum „Kinderspiel“ werden! Die HD Kamera ist schwenkbar (manuell) und übermittelt das Live-Bild auf Ihr Smartphone (nicht im Lieferumfang). Sie können Ihr Smartphone in der mitgelieferten Handy-Halterung an der Fernsteuerung befestigen. Zusätzlich werden Bilder/ Videos auf der SD Karte gespeichert (nicht im Lieferumfang). Die APP ist 3D tauglich programmiert und kann für Smart-Brillen genutzt werden, so erleben Sie Race-Feeling pur!

SkyWatcher FUN - here the name says it all!

A quadcopter to have fun! Up to 20 minutes flight time, automatic takeoff-landing, altitude stabilization, WiFi-FPV image transmission of the camera are some of the outstanding features of the new SkyWatcher FUN V2.

With the model, you will have very long flying fun thanks to the flight time of up to 20 minutes. Several speed levels are available to choose from depending on skill and use. The automatic take-off and landing system is activated at the push of a button. An automatic altitude hold makes flying a „piece of cake“! The HD camera is swiveling (manual) and transmits the live image to your smartphone (not included). You can attach your smartphone to the remote control in the included phone mount.

Additionally, images/ videos are stored on the SD card (not included). The APP is programmed 3D suitable and can be used for smart glasses, so you experience pure race feeling!

3D - APP

bis 20 Minuten Flugzeit

Start-/ Landefunktion

Höhenstabilisierung

schwenkbare Kamera

Bildübertragung

WiFi - FPV

WiFi Kamera
schwenkbar

SD-Karten-
Slot

FLIGHT LINE

TOPSELLER

bis zu **18 Min**
Flugzeit

SkyWatcher GPS - RTF & FPV

N° 9270

GPS GESTÜTZTES FLIEGEN

Der Copter hält immer exakte 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.

- bis 18 Min. Flugzeit
- Start-/ Landefunktion
- Höhenstabilisierung
- 5G Wifi - FPV
- Bildübertragung
- 720p HD Kamera
- GPS-System
- Follow-Me Funktion
- 360° Turn Around
- Waypoint-Flug



Smartphone nicht
im Lieferumfang!

Wifi Kamera
90° schwenkbar



Quadrocopter GPS

N°9270 SkyWatcher GPS - RTF Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz Fernsteuerung mit integrierter Handyhalterung, LiPo-Akku, 7,6 Volt - 700mAh, Balancerlader, Ersatzrotorblätter

Drone RTF within 2.4 GHz controller, phoneholder, 7.6 volt - 700mAh LiPo battery, charger, spare blades

uten

t!

Der nächste Schritt in der SkyWatcher Evolution ... der SkyWatcher GPS.

Der SkyWatcher GPS ist, wie sein Name schon verrät, mit einem erstklassigen GPS System ausgestattet. Dies ermöglicht eine exakte Positionshaltung des Modells auch bei Wind! Dank des GPS Systems kommt der Copter automatisch per Knopfdruck zu seiner Startposition zurück und landet selbständig. Der Copter hat eine Follow-Me Funktion, d. h. der Copter folgt Ihnen bei jeder Bewegung in einem festgelegten Abstand und Höhe. Mittels der Way-Point-Flight Funktion können Sie via Smartphone App Wegpunkte festlegen, die der Copter abfliegt. Die 360° Turn-Around Funktion läßt den Copter in einem bestimmten Abstand um Sie herumfliegen, so machen Sie perfekte Selfies und Aufnahmen von sich aus der Vogelperspektive. Durch die bis zu 90° schwenkbare Kamera lassen sich die unterschiedlichsten Aufnahmen aus diversen Blickwinkeln machen. Über die kostenlose App können Sie das Livebild sehen, sowie Videos und Fotos aufnehmen. Diese können alternativ auch auf einer SD Karte (Slot im Copter) gespeichert werden. Die bis zu 18 Minuten Flugzeit lassen viel Zeit für Aufnahmen aus der Vogelperspektive.

Die Kamera wurde mit einem verbesserten WiFi System ausgestattet und hat somit Bildübertragungs-Reichweiten von bis zu 150 Meter. Der hochwertige Sender hat eine Reichweite von bis zu 200 Metern, somit ist ein Fliegen und Filmen von Landschaften problemlos möglich. Das Modell mit einem 2S LiPo HV Akku befeuert und sorgt für ausreichend Power! Alle Features, wie sie auch in den „großen Marken“ bieten, finden Sie nun auch in unserem günstigen SkyWatcher GPS! Die kostenlose App ist 3D

wird
„große Mar-
fähig und somit auch für die FPV-Brillen nutzbar.

The next step in the SkyWatcher Evolution ... the SkyWatcher GPS.

*The Sky-
Watcher GPS is, as its name suggests, equipped with a first-class GPS system. This allows an exact position of the model even in wind! Thanks to the GPS system, the copter automatically returns to its starting position at the push of a button and lands on its own. The copter has a follow-me function, the copter follows you every time you move at a set distance and height. Using the Way-Point-Flight function, you can set waypoints via smartphone app, which the copter takes off. The 360 ° turn-around function lets the copter fly around you at a certain distance, so you take perfect selfies and bird's-eye-views of yourself. The camera, which can be swiveled up to 90 °, can be used to take a variety of different shots from various angles. With the free app you can see the live image, as well as take videos and photos. These can alternatively also be stored on an SD card (slot in the copter). The up to 18 minutes flight time leave plenty of time for bird's-eye-view shots. The camera has been equipped with an improved WiFi system and thus has image transmission distances of up to 150 meters. The high-quality transmitter has a range of up to 200 meters, so flying and filming landscapes is easily possible. The model is powered by a 2S LiPo HV battery and provides enough power! All features like „big brands“ can now be found in our cheap SkyWatcher GPS!
You experience an absolute race feeling with our 3D glasses (N°1329)!*

**SD-Karten-
Slot**



Technische Daten technical data

Flugzeit / flighttime	bis 18 Minuten
Durchmesser / Diameter	360 mm
Länge / length	300 mm
Breite / width	300 mm
Höhe / high	60 mm
Gewicht / wight	ca. 185 g



FPV - First Person View

new

FLIGHT LINE

SkyWatcher Lark 4K V3 GPS - RTF & FPV

N° 9550

bis zu **20 Minuten**
Flugzeit

GPS GESTÜTZTES FLIEGEN

Der Copter hält immer exakte 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.

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



Smartphone nicht
im Lieferumfang!



Wifi Kamera
schwenkbar

Quadrocopter GPS

N°9550 SkyWatcher Lark 4K V3 GPS

Quadrocopter RTF mit 2,4 GHz Fernsteuerung mit integrierter Handyhalterung, LiPo-Akku, 7,4 Volt - 1300mAh, USB-Ladekabel, Ersatzrotorblätter

Drone RTF within 2.4 GHz controller, phoneholder, 7.4 volt - 1300mAh LiPo battery, USB-charging-cable, spare blades

ten

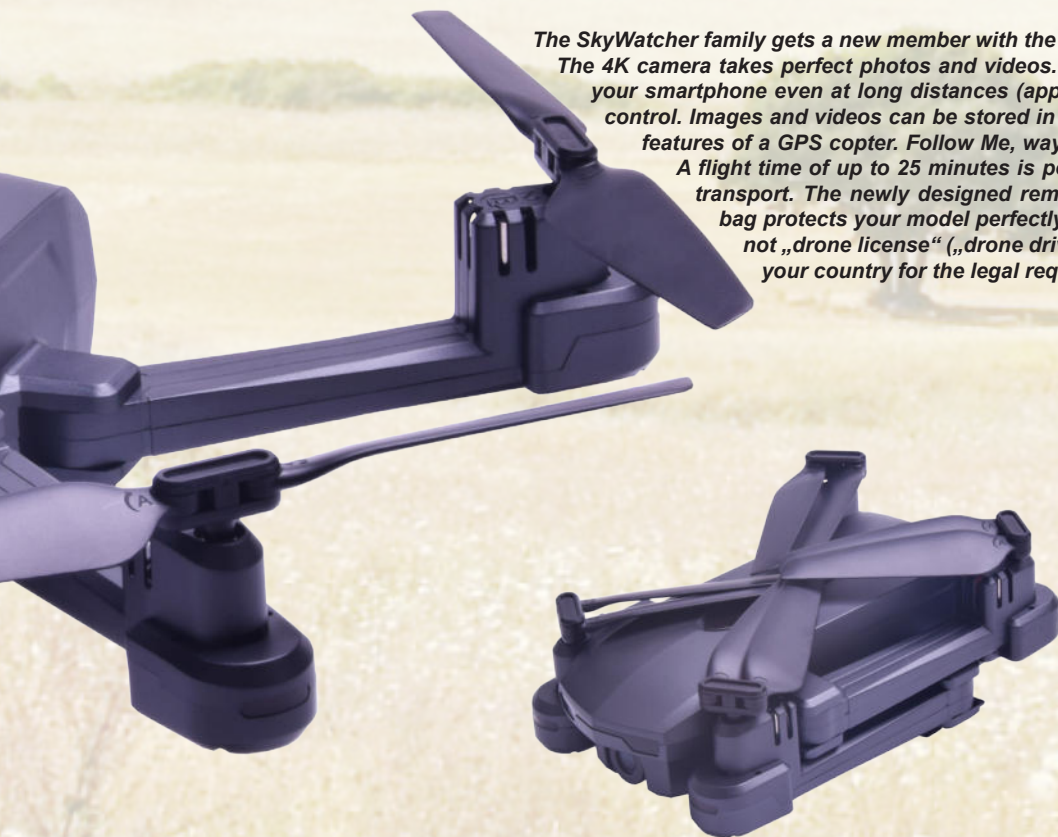
Die SkyWatcher-Familie bekommt Zuwachs mit dem LARK V3 4K GPS Copter.

Die 4K Kamera macht perfekte Fotos und Videos. Die 5G WiFi Übertragung sendet auch auf weite Entfernungen klare und störungsfreie Bilder auf Ihr Smartphone (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 bis zu 25 Minuten ist möglich. Der Copter hat „faltbare“ Arme und ist somit zum Transport zusammenklappbar. Die neu designte Fernsteuerung hat die Smartphonehalterung bereits integriert. Eine Transporttasche schützt ihr Modell beim Transport perfekt. Der Copter ist mit einem Abfluggewicht von unter 250g nicht „Drohnenchein“ („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 up to 25 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!).



Technische Daten technical data

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

Akkus

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 Hängeblister.

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.

45C Power

**LiPo 11,1V - 3000mAh
N° 1865**

TOPSELLER



3S Akku im 2S Gehäuse

**LiPo 11,1V - 4500mAh
N° 1866**



**LiPo 7,4V - 3000mAh
N° 1860**



**LiPo 7,4V - 4000mAh
N° 1861**



**LiPo 7,4V - 5200mAh
N° 1862**



**LiPo 7,4V - 6500mAh
N° 1863**



NiMH 7,2V - 3000mAh
N° 1855

TOPSELLER



NiMH 7,2V - 5000mAh
N° 1859



NiMH 7,2V - 3000mAh
N° 1854

new

NiMH 7,2V - 5000mAh
N° 1853



new

N°	Bezeichnung	Gehäuse Typ	Stecker	Kabel	Balancerstecker	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
		Stick Hardcase	= RUND						
		Hardcase	= ECKIG						

Adapterkabel
N° 1300



N° 1301



NiMH AKKUS

Regler / Fernsteuerung

Brushed-Regler WP1040

N°6149

40A Brushed-Regler
Hobbywing WP1040 T-Plug.
Für 1:10 & 1:12 RC-Cars.
Leistung: 40A (180A)
Widerstand: 0.002 Ohm
Motor Limit : 12T
Zellen: 2-3S Lipo
5-9S NiMH
BEC: 5V/2A
Abmessungen: 46x34x29mm
Gewicht: 65g



Crawler-Regler

N°7164

50A Brushed-Regler
Für Crawler, 1:10 & 1:12 RC-Cars.
Leistung: 50A (350A)
Zellen: 2S Lipo / 5-6S NiMH
BEC: 5.6V/2A
Abmessungen: 30x28x22mm
Gewicht: 38g



DF-900 Servo

N°2415

Stellkraft: 10,5KG (6V) / 9,6KG (4,8V)
Stellzeit: 0,13s (6V) / 0,14s (4,8V)
Abmessungen: 40x20x38mm
Gewicht: 58g
Metallgetriebe + Kugellager

Brushless-Regler WP10BL50

N°6150

50A Brushless-Regler
Hobbywing WP10BL50
Für 1:10 & 1:12 RC-Cars.
Leistung: 50A (300A)
Widerstand: 0.0012 Ohm
Motor Limit : 12T (2S) / 18T (3S)
Zellen: 2-3S Lipo
4-9S NiMH
BEC: 6V/3A
Abmessungen: 49x38x32mm
Gewicht: 75g



DF-900D Servo

N°2417

Digital-Servo
Stellkraft: 8,9KG (6V) / 7,2KG (4,8V)
Stellzeit: 0,07s (6V) / 0,09s (4,8V)
Abmessungen: 40x20x38mm
Gewicht: 62g
Metallgetriebe + Kugellager

Brushless-Regler SC8-RTR

N°7549

120A Brushless-Regler
Hobbywing SC8-RTR
Für 1:8 RC-Cars.
Leistung: 120A (760A)
Widerstand: 0.0004 Ohm
Zellen: 2-4S Lipo
6-12S NiMH
BEC: 6V/3A
Abmessungen: 59x38x34mm
Gewicht: 120g



I-Peak 100 V3 AC/DC

N° 1798

I-Peak 100 V3 AC/DC Balancer Lader

Der I-Peak 100 ist ein Ladegerät, das sowohl für den Einsteiger als auch für den professionellen RC-Anwender geeignet ist. Die professionellen Features werden über ein großes LCD Display angezeigt. Das Menü ist benutzerfreundlich und sehr übersichtlich zu bedienen. Die Tasten am Gehäuse dienen zur Einstellung des Ladestroms und der Akkutypen. Jetzt mit 5 Volt USB Ausgang.

I-Peak 100 is suitable for the beginner as well as for the professional RC user. The professional features are shown on the LCD display. The menu is user-friendly and very clear to control. You can change the charging current and the type of battery with the buttons on the box.

Netzteilfunktion

USB-Ausgang

LiPo HV fähig



RACE-X Fernsteuerungsset N°2299



TOPSELLER



Universal 2,4 GHz Fernsteuerungsset bestehend aus Sender und Empfänger, für nahezu alle RC-Cars und Boote geeignet.

Dieses Set ist bei allen BasicLine, 1:10 XL-Line und Destructor 1:8 Modellen werkseitig verbaut.

Der Empfänger ist auch einzeln mit der N°2200 erhältlich.



N°2200
Empfänger einzeln

Empfänger-Switchereinheit RACE-X6 N°2223



Diese Empfängereinheit ist in den meisten DF-Crawler Modellen seit 2021 verbaut. Es kann über diese Einheit (nur in Verbindung mit einem Race X6 Sender) das Licht gesteuert sowie eine Seilwinde (Stellmotor usw.) angesteuert werden. Diese Einheit verbindet den Empfänger No.2221 und den Switch No.2222 zu einem Bauteil.

Technische Daten technical data

Input	AC 100-240 Volt DC 11-18 Volt
Power	max. 100 W
Ladestrom	0,1-10 Ampere
Entladestrom	0,1-5 Ampere
Akkus / batteries	1-6S Lixx 1-15S Nixx 2-20V Pb
Akku Daten-Speicher / memory	10 Profiles
Abmessungen / size	135x95x61mm ca. 450 g

NiMH Charger N° 1701



NiMH Lader
Steckernetzläder für 6-Zellen NiMH Akkus (7,2 Volt). Lade-strom ca. 1 Ampere.

Chrger for 6 cell NiMH batteries (7.2 Volt). Charging power 1A.

new

STARTER LINE

Wind Speed - 1:14 Truck RTR N° 3161

Der Wind Speed Truck im Maßstab 1:14 ist ein neues Modell unserer Starter-Line. Das 4WD Modell erreicht eine Spitzengeschwindigkeit von über 35 km/h. Es ist teil-kugelgelagert, verfügt über Federdämpfer und hat in Verbindung mit dem 7,4 Volt Li-Akku eine enorme Power. Die Maximalgeschwindigkeit der Modelle ist per Fernbedienung von 0 -100 % (0 - 35+ km/h) einstellbar, somit bestens für absolute Fahranfänger geeignet. Das Einsteiger-Modell mit Super-Grip-Reifen macht auch im Gelände enormen Spaß! Das Modell ist der perfekte Einstieg in den RC Modellbau für „Fahrer“ ab 8 Jahren!



Technische Daten technical data

Maßstab / scale	1:14 RTR
Antrieb / drive	4WD brushed
Länge / length	270 mm
Breite / width	230 mm
Höhe / high	150 mm
Radstand / wheelbase	175 mm
Reifen / tires	85*50 mm
Gewicht / wight	ca. 820 g

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

The Wind Speed Truck in 1:14 scale is a new model of our Starter Line. The 4WD model reaches a top speed of over 35 km/h. It is partly ball bearing mounted, has spring dampers and has an enormous power in combination with the 7.4 Volt Li-battery. The maximum speed of the models is adjustable by remote control from 0 -100% (0 - 35+ km/h), thus perfectly suitable for absolute beginners. The entry-level model with super-griptires is also enormous fun off-road! The model is the perfect introduction to RC model making for „drivers“ from 8 years!



optionales Zubehör:
spare Parts:



N°9521 Ersatzakku
Lilon 7,4 Volt - 1200mAh



N°3161 Wind Speed 1:14 Truck 4WD mit 2,4 GHz Fernsteuerung, Li-Akku, 7,4 Volt - 1500mAh, USB-Ladekabel
1:14 Truck 4WD within 2.4 GHz controller, 7,4 volt - 1500mAh Li-battery, USB charger

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



drive & fly
df models
MALÎ
RACING

www.df-models.com

N° 9999

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