



Bedienungsanleitung
df-Models

I-Peak 30

No.1791



www.df-models.com



Einführung

Danke, dass Sie sich für ein Produkt von df Models entschieden haben. Sie haben somit die richtige Entscheidung in Sachen Produktqualität und Ersatzteilversorgung getroffen. Alle unsere Produkte werden sorgfältig auf Vollständigkeit und Funktion geprüft. Unsere Produkte entsprechen den in der EU und Deutschland geforderten Normen und Richtlinien. Wir wünschen Ihnen ungetrübten Spaß mit unseren Produkten. Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten, lesen Sie bitte die komplette Anleitung vor der ersten Inbetriebnahme.



Warnung -> Nichtbeachten dieser Instruktionen kann zu Schäden oder Verletzungen führen!



Achtung -> Nichtbeachten dieser Instruktionen kann gefährliche Situationen hervorrufen!



Verboten -> Unter keinen Umständen ausführen!

Sicherheitshinweise

- dieser Artikel ist kein Spielzeug
- empfohlen für Kinder/ Jugendliche ab 14 Jahren
- bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf und lesen Sie diese vor Gebrauch des Modells sorgfältig
- bewahren Sie Akkus/ Batterien immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf
- nicht wieder aufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden
- aufladbare Batterien müssen vor dem Laden aus dem Modell genommen werden
- die Anschlussklemmen dürfen nicht kurz geschlossen werden
- für den Ladevorgang immer eine feuerfeste Unterlage verwenden
- während des Ladevorgangs Akku/ Ladegerät nie unbeaufsichtigt lassen
- der Akku muss immer vollständig aufgeladen werden
- die Kontakte des Akkus niemals trennen, beschädigen oder kurz schließen
- wird das Modell nicht benutzt ist der Akku immer abzustecken und aus dem Modell zu entnehmen
- den Akku niemals mechanisch beschädigen (es besteht Explosionsgefahr)
- der Akku darf ohne Aufsicht nicht in die Nähe von Kindern gelangen
- das Modell darf baulich nicht verändert werden
- wir das Gerät nicht benutzt immer vom Netz trennen
- Gerät und Lüftungsschlitze nie abdecken oder verschließen
- ausgelaufene oder beschädigte Batterien/ Akkus können bei Berührung Verätzungen verursachen. Falls Haut oder Augen damit in Kontakt kommen ergreifen Sie Maßnahmen der Ersten Hilfe und suchen Sie einen Arzt auf!

Verpackungsinhalt

- Ladegerät
- NiMH Adapterkabel
- Netzkabel

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Fa. df Models, dass das Modell, den einschlägigen Richtlinien und Normen entspricht und die Serie entsprechend gefertigt wird.

Zur Konformität wenden Sie sich bitte an: df Models | Drahthammerstr. 22 | D-92224 Amberg | info@df-models.com
(WEEE) Elektro- und Elektronikalt-/Schrottgeräte 2002/96/EG WEEE-Reg-Nr. DE 30915550

Entsorgung



Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften.

Elektroaltgeräteverordnung

Elektroartikel gehören nicht in den Hausmüll. Sie können Ihre alten, gebrauchten Elektroartikel unentgeltlich bei den öffentlichen Sammelstellen Ihrer Gemeinde abgeben.
Gemäß der EAR Verordnung ist df Models registrierter Hersteller mit der WEEE-REG.-Nr DE30915550

Anschlüsse



Li-xx Anschluss



NiMH Anschluss



Technische Daten

Bezeichnung: I-Peak 30

Best.Nr.: 1791

EAN: 4250684117914

Eingangsspannung: AC 100 – 240 Volt | 50-60Hz

Geeignet für: LiPo (Lithium-Polymer-Zellen) | LiFe | NiMH

Zellenzahl Lixx: 2S und 3S Lixx Akkus

Zellenzahl NiMH: 1-8S

Ladestrom: 3 A max.

Leistung: 25 W max.

Abschaltspannung Lixx: 4,2 Volt \pm 0,02 Volt / Zelle

Abmessungen: 92x67x35mm

Gewicht: ca. 105g

Ladevorgang

- Stecken Sie das Netzkabel in die AC-Buchse auf der Rückseite des Ladegerätes
- Verbinden Sie nun das Netzkabel mit Ihrer Steckdose
- Alle 3 LEDs beginnen nun dauerhaft zu leuchten (Standby-Modus)
- verbinden Sie nun Ihren Akku mit der entsprechenden Buchse/ Kabel (NiMH) des Laders
- drücken Sie nun die Taste (unterhalb der LED) für das gewünschte Ladeprogramm (je nach verwendetem Akkutyp)
- drücken Sie die jeweilige Taste ein zweites Mal, um den Ladevorgang zu starten
- die LED beginnt nun zu blinken (Ladevorgang)
- ist/ sind die Zellen/ Akku vollständig geladen, leuchtet die LED dauerhaft
- trennen Sie nun den Akku vom Ladegerät (NICHT am Kabel ziehen, ziehen Sie den Balancerstecker immer NUR am Stecker vom Ladegerät ab!)
- wird das Gerät nicht weiter benutzt trennen Sie den Netzstecker

Wird der Akku während des Ladevorganges vom Gerät getrennt wird der Ladevorgang abgebrochen und die LEDs zeigen den Standby-Modus an.

LED – Anzeige

LED blinkt → Ladevorgang läuft

LED leuchtet konstant → Standby Modus oder Akku vollständig geladen

LED blinkt schnell → Fehlermeldung (Akku oder Ladekabel defekt)



Zeigt Ihnen das Ladegerät eine der Fehlermeldungen trennen Sie bitte sofort den Akku vom Ladegerät und den Lader selbst vom Netz.

Haftungsausschluss

Weder die Einhaltung der Betriebsanleitung im Zusammenhang mit dem Artikel, noch die Bedienung und Methoden bei Betrieb, Verwendung und Wartung können von uns überwacht werden. Daher können wir keine Haftung für Verluste, Schäden oder Kosten die sich aus fehlerhafter Verwendung ergeben oder in irgendeiner Weise damit zusammenhängen, übernehmen.

Gewährleistung

Unter die gesetzliche Gewährleistung fallen Fabrikations- und Materialfehler bei normalem Gebrauch. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung!

Von der Gewährleistung/ Garantie sind ausgeschlossen:

- Schäden durch nichtbeachten der Sicherheitsanweisungen oder der Bedienungsanleitung
- höhere Gewalt, Karambolagen, falsche Handhabung
- Überbeanspruchung oder Fremdeinwirkung
- eigenmächtige Veränderungen (Fremdeingriff)
- Einfluss von Strom, Hochspannung oder Blitzschlag
- normale Abnutzung und Verschleißteile
- optische Mängel
- Transport-, Versand- oder Versicherungskosten

Impressum

Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von: df Models | Drahthammerstr. 22 | D-92224 Amberg | info@df-models.com

Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktionen jeder Art, z. B. Fotokopie, Mikroverfilmung, oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik, Farben und Ausstattung vorbehalten.

Sollten Sie Fragen zu Ihrem df Models Produkt haben wenden Sie sich an unser Service Department. Hier erhalten Sie unter info@df-models.com schnell Antworten auf Ihre Anfragen.



www.df-models.com