



Sicherheitshinweise zum AUDI A4 DTM

Sehr geehrter Kunde,

bei dem Modell des AUDI A4 DTM handelt es sich um ein Hochleistungsmodell, bei dessen Betrieb spezielle Sicherheitshinweise beachtet werden müssen. Bitte lesen Sie die Hinweise aufmerksam durch und berücksichtigen Sie diese beim Betrieb Ihres Modells.

Ihr Hype Team

- Dieses Modell ist kein Spielzeug, geeignet für Modellsportler ab 14 Jahren.
- Setzen Sie das Modell nur im Freien ein. Für den Indoor-Einsatz daheim verfügt das Modell über eine zu hohe Antriebsleistung.
- Verwenden Sie das fertige Modell ausschließlich gemäß seiner vorgesehenen Bestimmung, wie unter dem Kapitel "Bedienung" in der Betriebsanleitung erläutert.
- Montieren Sie das Modell grundsätzlich nur nach der Betriebsanleitung zusammen. Nehmen Sie Umbauten nur vor, unter Verwendung von empfohlenen original Ersatz- und Tuningteilen.
- Beachten Sie hierzu ggf. auch die Gebrauchsanweisung anderweitig zur Anwendung kommender Komponenten.
- Die Inbetriebnahme ist nicht eher gestattet, bis das Modell laut beiliegender Betriebsanleitung komplett montiert ist.
- Überprüfen Sie vor der Inbetriebnahme des Modells die Funktionssicherheit und benutzen Sie einen Frequenzkanal, der nicht bereits von anderen Modellsportlern belegt ist oder diese stört.
- Betreiben Sie das Modell nur dort, wo sich keinerlei Personen oder Tiere aufhalten und eine Beschädigung anderer Güter auszuschließen ist. Handeln Sie eigenverantwortlich und überprüfen Sie das gewählte Gelände vor Inbetriebnahme des Modells auf seine Eignung.
- Stoppen Sie das Modell unverzüglich bei einer Störung und beseitigen Sie sofort die Ursache, falls Sie keine Kontrolle mehr über das Modell haben.
- Berühren Sie keine rotierenden und/oder heißen Motorteile während des Betriebes oder der Abkühlphase.
- Warten Sie Ihr Modell nach jedem Einsatz und ersetzen Sie Verschleißteile, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
- Fassen Sie das Modell während und nach dem Betrieb stets so an, daß Sie keinesfalls mit Teilen des Antriebs in Berührung kommen.
- Bedenken Sie, dass Kunststoffteile bei niedrigen Außentemperaturen in ihrer Schlagzähigkeit nachlassen können, das heißt, die Belastungsfähigkeit sinkt.
- Sofern Sie nicht über ausreichende Kenntnisse im Umgang mit Funktionsmodellen verfügen, wenden Sie sich an einen erfahrenen Modellsportler oder Modellbaclub.
- Schützen Sie sich bei Testläufen vor eventuell durch rotierende Teile aufgewirbelten Schmutz bzw. Steinchen.
- Schützen Sie alle elektrischen Komponenten vor Wasser und Fremdkörpern.
- Sorgen Sie dafür, dass der Motor nicht überlastet oder blockiert wird.
- Lassen Sie den Motor nach dem Betrieb ausreichend abkühlen.
- Laden und entladen Sie Ihre Akkus sorgfältig und achten Sie darauf, dass die Akkus und Anschlusskabel keinerlei Beschädigungen aufweisen.
- Schließen Sie den Akku niemals „kurz“ durch Zusammenführen des Plus- und Minuspols.
- Ausgelaufene, beschädigte und defekte Akkus sofort fachgerecht entsorgen. Ausgelaufene Stoffe nicht berühren, Verätzungsgefahr.
- Beim Einlegen der Batterien / Akkus stets auf die korrekte Polung achten.
- Verlegen Sie die Kabel im und am Modell stets so, dass diese nicht in oder an rotierende oder heiße Teile geraten.
- Das mitgelieferte Netzladegerät darf nur an eine ordnungsgemäße Steckdose (230V~ / 50Hz) des öffentlichen Versorgungsnetzes angeschlossen werden.
- Der Netzlader ist nur zum Aufladen des mitgelieferten 7,2V-Akkupacks geeignet und darf nur in trockenen Räumen verwendet werden.
- Wenn das Produkt aus kalter in warme Umgebung gebracht wird, kann Kondenswasser entstehen. Produkt erst auf Zimmertemperatur kommen lassen, bevor es benutzt wird.
- Lassen Sie den Ladevorgang niemals unbeobachtet!
- Legen Sie den Akku während des Ladevorgangs nicht auf eine brennbare Unterlage.