



MINI QUAD QUADROCOPTER

BEDIENUNGSANLEITUNG

Vielen Dank für den Kauf des nVision Mini Quad Quadrocopters. Für den sicheren und erfolgreichen Umgang mit diesem Modell müssen Sie diese Anleitung genau befolgen. Dies ist kein Spielzeug.

PACKUNGSGEHALT



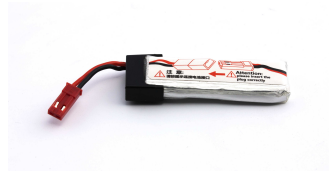
Mini Quad



Fernsteuerung



Ladegerät

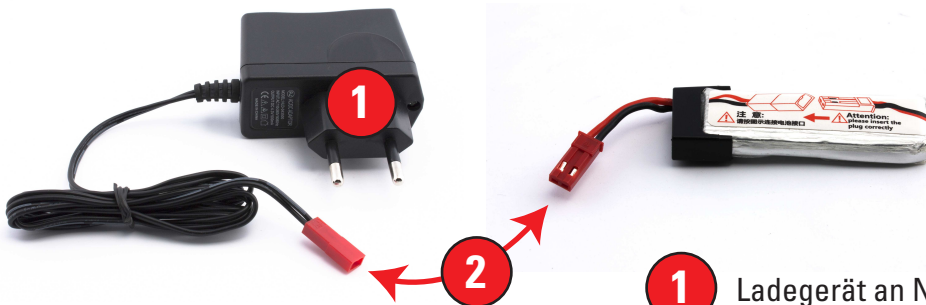


LiPo-Akku



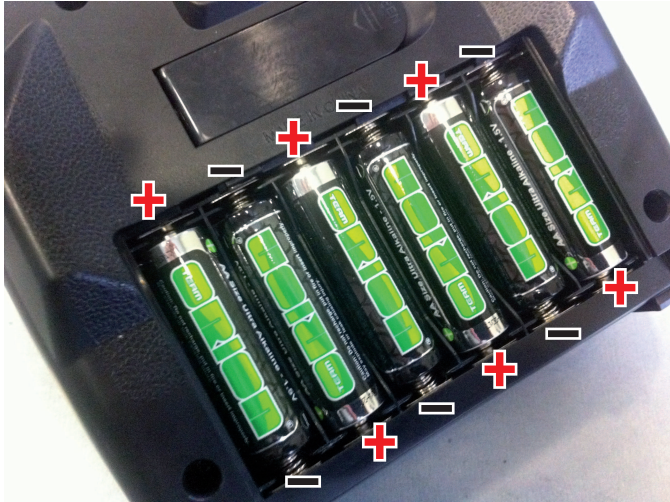
Ersatz-Propeller

SCHRITT 1 AKKU LADEN



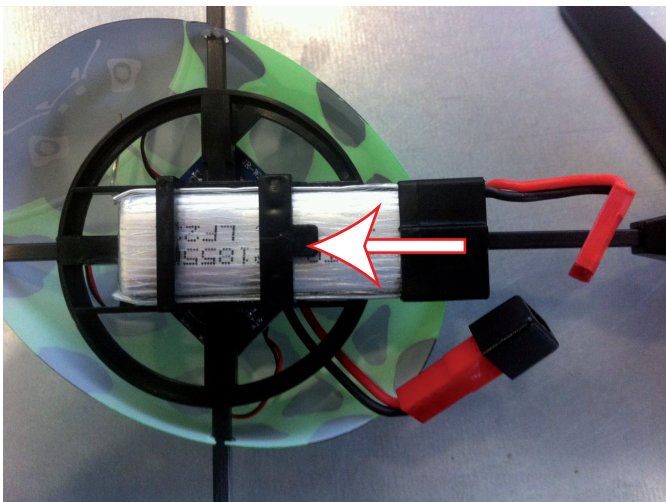
- 1 Ladegerät an Netzsteckdose einstecken
- 2 Akku an Ladegerät anstecken bis die LED hinten am Ladegerät grün leuchtet. Während der Ladung leuchtet die LED rot.

SCHRITT 2 BATTERIEN INS BATTERIEFACH DER FERNSTEUERUNG EINLEGEN



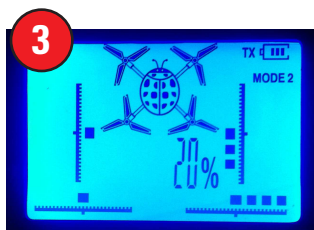
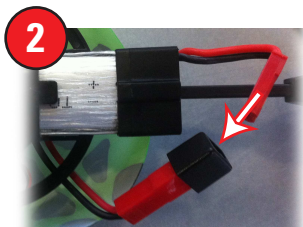
Batterien unter Beachtung von + und - ins Batteriefach einlegen

SCHRITT 3 AKKU IN DEN MINI QUAD EINLEGEN



Befestigen Sie den Akku im Modell

SCHRITT 4 ERSTER FLUG



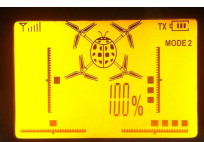
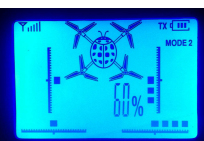
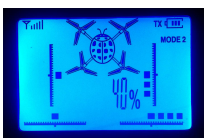
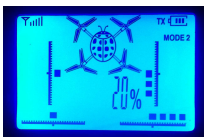
- 1 Fernsteuerung einschalten
- 2 Akku im Modell einstecken
Kontrolle der Flugaggressivität
- 3 Stellen Sie diesen Wert beim ersten Flug auf 20%
- 4 Starten Sie das Modell mit dem schieben des linken Steuerknüppels nach oben

Führen Sie Ihren ersten Flug nur drinnen oder draussen bei windstillen Verhältnis aus!

FUNKTIONSWEISE DER FERNSTEUERUNG



REAKTIONSGESCHWINDIGKEIT DES MINI QUAD



Beim Drücken auf diesen Knopf schaltet die Fernsteuerung von 20% auf 40%, 60% und 100%. Bei 100% reagiert der Mini Quad sehr stark auf Ihre Lenkbefehle. Dies ermöglicht schnelles Fliegen und auch Stunt-Elemente/Flips in der Luft. Alle Werte über 40% sind nur für erfahrene Piloten geeignet.

Prozent	Reaktion	Empfohlen für	Stunts/Flips
20%	langsam	Einsteiger	<input type="checkbox"/>
40%	schneller	Erfahrene	<input type="checkbox"/>
60%	schnell	Erfahrene	<input type="checkbox"/>
100%	sehr schnell	Profis	<input checked="" type="checkbox"/>



WARNUNGEN

- Dies ist kein Spielzeug. Nur für Personen ab 14 Jahren geeignet.
- Kinder müssen beim Verwenden dieses Modells von einem Erwachsenen beaufsichtigt werden.
- Die drehenden Teile können Ihnen Verletzungen zuführen. Seien Sie vorsichtig!
- Fliegen Sie nicht in der Nähe von anderen Personen.
- Fliegen Sie nicht bei Wind.
- Ziehen Sie den Akku immer aus, wenn Sie das Modell nicht verwenden.
- Modifizieren Sie nicht das Modell, das Ladegerät, den Akku oder die Kabel/Stecker.
- Lassen Sie den Akku während der Ladung nicht unbeaufsichtigt.
- Trennen Sie den Akku nach erfolgter Ladung vom Ladegerät.
- Trennen Sie den Lader vom Netzanschluss, wenn Sie ihn nicht verwenden.
- Lagern Sie das Modell/den Akku nicht in der Nähe von brennbaren Materialien.
- Fügen Sie dem Modell und Akku keinen mechanischen Schaden zu.
- Wenn der Akku während der Ladung auffällige Reaktionen zeigt (Überhitzen, Überdruck), entfernen Sie den Akku sofort und lagern Sie ihn abseits von Menschen und entflammaren Materialien.

GARANTIE

nVision garantiert, dass dieses Produkt frei ist von Herstellungsfehlern. Die Garantie deckt keine Beschädigung durch falsche Installation, Schäden durch Gebrauchsabnutzung oder andere Probleme durch nicht korrekte Bedienung oder nicht korrekten Gebrauch des Geräts. nVision trägt keine Verantwortung für Schäden, die durch den Gebrauch dieses Geräts entstehen. Mit dem Gebrauch dieses Geräts übernimmt der Benutzer jegliche Verantwortung.

ERSATZTEILE

