

CU-CHASSIS-XT RT Tactical

Datenblatt



# CU-CHASSIS XT RT Tactical

UlrichC.DE



**Kompakt**



**Modular erweiterbar**



**Akkueinschub**



**Robust**

technische Daten	Eigenschaften	Standard Erweiterungen
Gewicht: ± 35kg (ohne Akkus) Zuladung: bis 15kg max. Gesamtgewicht: ± 50kg max. Geschwindigkeit: ± 3km/h Abmessungen (L x B x H): 690 x 520 x 240-270mm Bodenfreiheit (nominal): 50mm Bodenfreiheit (maximal): 75mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wind- und wetterfest</li> <li>- spritzwassergeschützt</li> <li>- geländegängig</li> <li>- geräuscharm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stoßfänger</li> <li>- Steuerungselektronik</li> <li>- Panels u.a. für Sensoren</li> <li>- Kranösen</li> <li>- Akku-Ladeanschluss</li> <li>- Fahrzeugelektronik</li> <li>- Flipper Kettenausleger</li> <li>- Outdoor Felgensatz</li> <li>- Tragegriffe</li> </ul>
Antrieb / Akkus	techn. Eigenschaften	mögl. Erweiterungen
Art: RT Kettenantrieb Jeweils ein Antrieb pro Seite (Rechts und Links) Motoren: zwei Industrieantriebe zu je 200 Watt bis 350 Watt.  Betriebsspannung: 24 Volt  Empfohlene Akkukapazität: 24V 15Ah	<ul style="list-style-type: none"> <li>- robuste Aluminiumbauweise</li> <li>- Industrieantriebe</li> <li>- Kettenkupplungen</li> <li>- großzügig dimensionierte Bauteile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Drehgeber (Odometriesensoren)</li> <li>- GPS Wegpunktnavigation</li> <li>- Videoübertragung</li> <li>- Nachtsichtkamera</li> </ul>
		<p><b>getestet für Untergründe</b></p> Asphalt , Hallenboden / Beton, Glas Feldwege , Treppen, Morast und im Gelände
	<p><b>Ketten</b></p>	<p><b>Fahreigenschaften</b></p>
	Verschiedene Gummiketten mit 50 Breite Laufwerk mit Rollen-Laufwerk.	Steigfähig: 45° (abhängig von Zuladung und Untergrund) Wenderadius: ~ 900 mm (Drehen an Ort möglich)

