

# Preisliste 2021

AT-Baureihe

Der rampenlose Fahrzeuganhänger



**Stabil. Wirtschaftlich. Bewährt.**

Die AT-Baureihe ist der rampenlose Anhänger  
für den professionellen Autotransport.

# Preisliste AT / Rampenlos



<b>Art. Nr.:</b>	<b>- je nach Zusatzausrüstung verringert sich die Nutzlast - alle Maße und Gewichtsangaben sind ca.-Werte -</b>	<b>kg.</b>	<b>sFr. excl. MwSt</b>
------------------	---	------------	----------------------------

## AT / Rampenlos

<b>CC508774</b>	<b>AT 3010 MX</b> Gesamtgewicht 3.000 kg, Leergewicht ca. 590 kg X-Line Pendelachsen Bereifung 195/55 R-10C 98P M+S auf Alu-Felgen Lademaße 4.700 x 2.100 mm, Ladehöhe 540 mm Gesamtmaße 6.700 x 2.290 mm, Auffahrwinkel ca. 8° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast	<b>590</b>	<b>16'950.00</b>
<b>CC508775</b>	<b>AT 3513 MX</b> Gesamtgewicht 3.500 kg, Leergewicht ca. 665 kg X-Line Pendelachsen Bereifung 195/50 R-13C 104N M+S auf Alu-Felgen Lademaße 4.700 x 2.100 mm, Ladehöhe 650 mm Gesamtmaße 6.700 x 2.290 mm, Auffahrwinkel ca. 9,5° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast	<b>665</b>	<b>17'750.00</b>

## Standardausstattung für jeden AT

<b>DDAA0001</b>	<b>AUSSTATTUNG - AT</b> - Rahmen aus feuerverzinktem Stahl - Kotflügel und Seitenbeplankung aus eloxiertem Aluminium - Ladeplateau mit Spindel kippbar, zum rampenlosen Auffahren - Pendelachsen für maximalen Fahrkomfort - 1 stufenlos verstellbarer Radanschlagbügel - 4 "Trapez"-Rad-Sicherungsgurte (2,3m) - 2 x 4 Zurrpunkte für Radsicherungsgurte - 2 13-pol. Stecker-Verbindungskabel, 1m. - Beleuchtungsanlage 12V - 2 Rücklichter, automatisch ausschwenkend - 2 Umrißleuchten, 2 Stk. Positionleuchten weiß vorne - 2 x 2 seitliche LED - 1 automatik-Stützrad Ø 60 mm - Achs- Stoßdämpfer zur 100 km/h Genehmigung		
-----------------	---	--	--

## Boden

<b>FF500242</b>	<b>ZWISCHENBODENPLATTE AT</b> - Aus Aluminium Riffelblech - Gewicht ca. 50 kg	<b>50</b>	<b>1'120.00</b>
<b>FF510266</b>	<b>EINLEGEBLECH HINTEN</b> - Aluminium, hinten zwischen den Fahrbahnen - Gewicht ca. 5 kg	<b>5</b>	<b>295.00</b>
<b>FF510256</b>	<b>ANBINDEBÜGEL VERSENKBAR</b> - komplett mit Federn - Position abhängig von den Querstreben - Gewicht ca. 1 kg	<b>1</b>	<b>80.00</b>

## Räder

<b>FF528473</b>	<b>RESERVERAD ALU 10" BORBET</b> - 195/55 R10C M+S auf Borbet Alufelge, lose - Gewicht ca. 11 kg	<b>11</b>	<b>415.00</b>
-----------------	--	-----------	---------------

<b>FF528475</b>	<b>RESERVERAD ALU 13"</b> - 195/50 R13C 104 N M+S auf Alufelge, lose - Gewicht ca. 14 kg	<b>14</b>	<b>465.00</b>
<b>FF500240</b>	<b>HALTER RESERVERAD VO 10"</b> - Vorne, unter der Ladefläche - Gewicht ca. 5 kg	<b>5</b>	<b>310.00</b>
<b>FF500241</b>	<b>HALTER RESERVERAD VO 13"</b> - Vorne, unter der Ladefläche - Gewicht ca. 5 kg	<b>5</b>	<b>485.00</b>

#### Liftachse + Kippeinrichtung

<b>FF500237</b>	<b>LIFTACHSE MECHANISCH AT</b> - Letzte Achse manuell und mechanisch liftbar - als Rangierhilfe - Liftachse wird beim Kippvorgang entriegelt - Gewicht ca. 5 kg	<b>5</b>	<b>580.00</b>
<b>FF500245</b>	<b>KIPPEINRICHTUNG HYDR. AT MT</b> - Manuell hydraulische Kippung, anstatt Spindel - Gewicht ca. 5 kg	<b>5</b>	<b>1'030.00</b>
<b>FF500246</b>	<b>KIPPEINRICHTUNG ELEKT.-HYDR.</b> - Elektro-hydraulische Kippung, anstatt Spindel - Empfehlung: Batterieversorgung - Gewicht ca. 5 kg	<b>5</b>	<b>3'300.00</b>

#### Seilwinden

<b>FF542427</b>	<b>HSW 901A AT</b> - Handseilwinde Al-Ko Typ 901A, 900 kg Zugkraft - vorne auf Halterung montiert - 15 m Stahlseil - inklusive Umlenkrolle, Sicherheitshaken, Anhängeschlaufe - Gewicht ca. 14 kg	<b>14</b>	<b>1'050.00</b>
<b>FF500251</b>	<b>HSW 1201A AT</b> - Handseilwinde Al-Ko Typ 1201A, 1.200 kg Zugkraft - vorne auf Halterung montiert - 25 m Stahlseil - inklusive Umlenkrolle, Sicherheitshaken, Anhängeschlaufe - Gewicht ca. 18 kg	<b>18</b>	<b>1'600.00</b>
<b>FF524452</b>	<b>E-WINDE AT MT COME UP</b> - Come Up Rhino 8, 3.630 - 2.269 kg Zugkraft (Lage 1 - 4) - vorne auf Halterung montiert - ohne Windenseil - mit Planetengetriebe - Seilgeschwindigkeit 0,7 - 3,0 m/min - mit Vor- und Rücklauf, Seilfreilauf und Kabelfernbedienung - Stromaufnahme bei max. Belastung 340 Ampere, 12V - inkl. Umlenkrolle, Sicherheitshaken, Anhängeschlaufe - inkl. Rollenfenster - mit CE Zertifizierung - Kabelfernbedienung 5m - Empfehlung: Batterieversorgung (Standard ohne Anschlüsse) - Gewicht ca. 30 kg	<b>30</b>	<b>3'280.00</b>
<b>FF533791</b>	<b>WINDENSEIL KUNSTFASER</b> - 15 m Windenseil Kunstfaser, für Come Up und Algema Winch - mit Sicherheitshaken - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>360.00</b>
<b>FF566770</b>	<b>WINDENSEIL KUNSTFASER 20M</b> - 20 m Windenseil Kunstfaser, für Come Up/Algema - mit Sicherheitshaken - Gewicht ca. 3 kg	<b>3</b>	<b>410.00</b>

<b>FF533795</b>	<b>WINDENSEIL STAHL</b> - 15 m Windenseil Stahl, für Come Up un Algema Winch - mit Sicherheitshaken - Gewicht ca. 9 kg	<b>9</b>	<b>295.00</b>
-----------------	---	----------	---------------

### Seilwinden Zubehör

<b>FF500260</b>	<b>WINDENSCHIENE FÜR WINDE AT</b> - Für Elektro-Seilwinde COME UP Rhino 8 - Gewicht ca. 28 kg	<b>28</b>	<b>1'380.00</b>
<b>FF528683</b>	<b>FUNK, 2-KANAL COMEUP</b> - für ComeUp E-Winde - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>1'185.00</b>

### Stromversorgung

<b>FF500247</b>	<b>BATTERIEVERSORGUNG AT MT</b> - 60Ah Traktionsbatterie - inkl. Trennschalter Batterieentladung - Ladung über 13-pol. Verbindungskabel zum Zugfahrzeug - 13-pol. Steckdose am Zugfahrzeug nach DIN verkabelt - Batterie unter dem Plateau montiert - Gewicht ca. 25 kg	<b>25</b>	<b>1'980.00</b>
<b>FF528996</b>	<b>E-VERSORGUNG SR175 ANHÄNGER</b> - Verbindungsset SR175 zwischen E-Winde und Zugfahrzeug - Inklusive SR175 Stecker an E-Winde, montiert am Anhänger - Loses Kabel 2 m mit 2 SR175 Stecker - Loser SR175 Stecker für Montage am Zugfahrzeug - Für alle Anhänger außer BE-Trans - Gewicht ca. 9 kg	<b>9</b>	<b>665.00</b>
<b>FF529960</b>	<b>E-VERSORGUNG NATO ANHÄNGER</b> - Verbindungsset Nato zwischen E-Winde und Zugfahrzeug - Inklusive Nato Steckdose an E-Winde, montiert am Anhänger - Loses Kabel 2 m mit 2 Nato Stecker - Loser Nato Steckdose für Montage am Zugfahrzeug - Für alle Anhänger außer BE-Trans - Gewicht ca. 10 kg	<b>10</b>	<b>1'050.00</b>

### Ladeschienen

<b>FF500130</b>	<b>AUFFAHRKEILE 3-TEILIG KLAPPBAR</b> - 2 Stück, Länge 2.020 mm, Auffahrwinkel ca. 3,5° - ohne Halterung - Gewicht ca. 22 kg	<b>22</b>	<b>1'250.00</b>
<b>FF500268</b>	<b>HALTER AUFFAHRKEILE AT</b> - vorne unter dem Ladeplateau montiert. - Gewicht ca. 3 kg	<b>3</b>	<b>560.00</b>

### Stauraum

<b>FF500298</b>	<b>WERKZEUGBOX AT/MULTI-TRANS</b> - vorne zwischen der Deichsel montiert - 460 x 175 x 190 mm, aus Kunststoff - vordere Bordwand nicht komplett umlegbar - Gewicht ca. 3 kg	<b>3</b>	<b>440.00</b>
-----------------	---	----------	---------------

### Kupplung

<b>FF528549</b>	<b>ANTI-SCHLINGERKUPPLUNG 3,0T</b> - WS 3000 (KF 30-M14) - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>695.00</b>
<b>FF528550</b>	<b>ANTI-SCHLINGERKUPPLUNG 3,5T</b> - WS 3500 (KF GL 35) - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>1'035.00</b>

<b>FF529963</b>	<b>KASTENSCHLOSS (ABSPERRSCHUH)</b> - Diebstahlsicherung - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>25.00</b>
<b>FF559306</b>	<b>SCHLOSS ROBSTOP FÜR WS3000</b> - Diebstahlsicherung für Antischlingerkupplung 3.000 kg - Gewicht ca. 1 kg	<b>1</b>	<b>160.00</b>
<b>FF559307</b>	<b>SCHLOSS ROBSTOP FÜR WS3500</b> - Diebstahlsicherung für Antischlingerkupplung 3.500 kg - Gewicht ca. 1 kg	<b>1</b>	<b>345.00</b>

#### Ladungssicherung

<b>FF559310</b>	<b>RAD-SICHERUNGSGURT TRAPEZ 2,3</b> - Set aus 2,3m Gurt mit Haken, Ratsche und Schlaufe - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>65.00</b>
<b>FF559309</b>	<b>RAD-SICHERUNGSGURT TRAPEZ 3,0</b> - Set aus 3,0m Gurt mit Haken, Ratsche und Schlaufe - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>65.00</b>

#### Pannendienst- und Abschleppzubehör

<b>FF563920</b>	<b>GLEITKEILSATZ 4 STÜCK</b> - 4 Stück Kunststoffgleitkeile - vereinfacht die Verladung von Fahrzeugen mit blockierten Rädern - mit Vertiefung für Aufnahme von Bremsscheibe - gedreht als Auffahrkeil verwendbar Gewicht ca. 4kg	<b>4</b>	<b>190.00</b>
<b>FF526297</b>	<b>RANGIER ROLLER LOSE</b> - Tragkraft a 800 kg bis 10 km/h - Pkw-Räder von 13" - 17" und bis 250 mm Reifenbreite - Ladeschienenbreite mindestens 300 mm - Halterung separat zu bestellen - Gewicht ca. 25 kg	<b>25</b>	<b>1'265.00</b>
<b>FF529048</b>	<b>ABSCHLEPP ROLLER LOSE</b> - Tragkraft a 1.000 kg bis 60 km/h - Pkw-Räder von 13" - 17" und bis 250 mm Reifenbreite - Ladeschienenbreite mindestens 300 mm - Halterung separat zu bestellen - Gewicht ca. 27 kg	<b>27</b>	<b>1'345.00</b>

#### Papiere + Transport

<b>EE501158</b>	<b>GUTACHTEN §13 ANHÄNGER</b> - TÜV/GTÜ Gutachten nach § 13 EG-FGV - notwendig für die Zulassung in Deutschland - Gutachten vereinfacht Zulassung im EU Ausland, - im EU Ausland sind wahrscheinlich weitere Papiere notwendig wie Zollkennzeichen etc.	<b>0</b>	<b>270.00</b>
<b>EE107241</b>	<b>ZOLLKENNZEICHEN ANHÄNGER</b> - Für den Transport im Europäischen Ausland - zur Vereinfachung der Zulassung in EU Länder	<b>0</b>	<b>585.00</b>

Version: Preisliste 2021\_03 / Preisänderungen vorbehalten