

Zontes 368 G ADV Roller vom feinsten!



6.790,- EUR

5.999,- EUR

Roller

Neufahrzeug

Baujahr: 2026



Motor- und Getriebedaten

Hubraum: 350 ccm

Ausstattung

Katalysator

Beschreibung

*** ACHTUNG das Fahrzeug ist noch nicht auf Lager und kann noch nicht besichtigt werden ***

*** Vorbestellung möglich ***

*** Auslieferung JUNI 2025 ***

Finanzierung möglich! Fragen Sie an!

Beschreibung

TECHNISCHE DATEN TYP

Einzyylinder flüssigkeitsgekühlt, SOHC 4
VERSCHIEBUNG 368 CC
KOMPRESSIONSVERHÄLTNIS 11,8 : 1
MAXIMALE KRAFT 28,5 kW bei 7.500 U/mim
MAXIMALES DREHMOMENT 40,0 Nm bei 6.000 U/min
Elektronische Einspritzung
TANKKAPAZITÄT (Reserve) 17,5 l (1,8 l)
SITZHÖHE 795 mm
INTERAXIS 1.560 mm
MAXIMALE LÄNGE 2.230 mm
MAXIMALE HÖHE 1.470 mm
MAXIMALE BREITE 925 mm
BODENFREIHEIT 180mm
VORDERRADBREMSE Scheibe mit ABS
Hinterradbremse Scheibe mit ABS
VORDERRADAUFHÄNGUNG Mit umgedrehten Stielen
HINTERE AUFHÄNGUNG Doppelter Stoßdämpfer
VORDERE Bereifung 110/70 17
HINTERE Bereifung 150/70 14
VERBRAUCH l/100km* 3,5l/100km
CO2- EMISSIONEN [g/km]* 79 g/km

Vordere und hintere Kamera

Die Front- und Rückkamera bieten unterschiedliche Funktionen. Die Dashcam-Funktion zeichnet die

Bilder kontinuierlich auf und speichert sie vor dem Ausschalten automatisch ab, nützlich für die Analyse der Dynamik im Falle eines Sturzes. Der Actioncam-Modus ermöglicht es Ihnen, freiwillig Routen aufzuzeichnen, Videos intern zu speichern und diese per Verbindung auf Ihr Telefon herunterzuladen.

HEIZGRIFFE

Durch Drücken der Taste neben dem Gasgriff aktivieren Sie das integrierte Heizsystem, das für Komfort an kalten Tagen sorgt, Ihre Hände warm hält und das Fahrerlebnis verbessert.

KEYLESS 3.0-Steuerungssystem

Das schlüssellose Kontrollsystem 3.0 nutzt fortschrittliche Verschlüsselungstechnologie. Es wird mit einer kleinen Sensortaste geliefert. Befindet sich der Schlüssel innerhalb von 1,5 m Entfernung zum Fahrzeug, erkennt und entriegelt er das Fahrzeug, unabhängig davon, ob es sich in einer Tasche oder Hosentasche befindet. Ebenso verriegelt es das Fahrzeug bei einem Abstand von mehr als 1,5 m, so dass der Fahrer den Schlüssel nicht abziehen muss. Das schlüssellose Steuerungssystem 3.0 ist wasserdicht nach IP67; Im Fahrzeug ist zusammen mit dem Chipsensor eine HF-Antenne verbaut. Selbst wenn die Batterie herausgenommen oder die Stromversorgung ausgeschaltet wird, kann der Schlüssel mit dem Fahrzeug kommunizieren und es entriegeln, wenn er sich dem Sensorbereich nähert, ohne dass das Fahrzeug mit Strom versorgt wird.

Fach unter dem Sitz

Das Fach unter dem Sitz bietet eine überraschende Kapazität, sodass Sie bequem zwei Integralhelme unterbringen können und so den Anforderungen an Funktionalität und Platz während der Reise gerecht werden. Zwischen den beiden Helmen kann auch einer in der Adventure-Version sein, was maximale Flexibilität für diejenigen garantiert, die sperrigere Helme verwenden oder spezielle Spezifikationen für den Offroad-Einsatz haben. Diese Funktion macht ihn sowohl für den täglichen Gebrauch als auch für längere Abenteuer ideal und bietet eine vielseitige Lösung für den sicheren Transport wichtiger Ausrüstung.

Zusätzliche Scheinwerfer und Seitenschutz

Zusätzliche LED-Leuchten und ein Seitenschutz, der für die härtesten Stöße geeignet ist, gehören beim 368G zur Standardausstattung. Dank dieser Details bestätigt dieser Roller seinen reinen Adventure-Stil.

Zahlreiche schnellladefähige USB-Anschlüsse

ZT368-G ist mit drei USB-Zugängen ausgestattet, jeweils mit doppelten Typ-A- oder C-Buchsen, also insgesamt 6 Steckdosen! Es besteht aus hochtemperaturbeständigem, flammhemmendem Material und verfügt außerdem über einen integrierten hochpräzisen Hardware-Strombegrenzungschip, der dafür sorgt, dass jeder Port innerhalb des sicheren Strombereichs arbeitet und so das Auftreten von Überstrom oder Kurzschlüssen wirksam verhindert.

Doppelte Plattform für Roller- und Stehfahrten

Das Doppel-Trittbrett bietet maximale Vielseitigkeit: Es ermöglicht bequemes Fahren im Sitzen oder auch im Stehen und passt sich so jedem Reisebedürfnis an.

Instrument mit TFT-Farb-LCD-Bildschirm

Das Fahrzeug ist mit einem digitalen TFT-LCD-IPS-Farbinstrument mit vier grafischen Schnittstellen ausgestattet, das zwischen Tag- und Nachtmodus umschalten kann. Bietet alle gängigen Funktionen, einschließlich Telefonverbindung, Reifendrucküberwachung, Navigationsbildschirmfreigabe, Spiegelungsfunktion, Möglichkeit zur Musikwiedergabe über Bluetooth, Beantwortung von Anrufen, automatische Anpassung der Hintergrundbeleuchtung. (Sie müssen eine Smartphone-App herunterladen verfügbar für Android und IOS)

Reifendruckkontrollsystem

Hochpräzise Überwachung für völlig sicheres Fahren. Wenn der Reifendruck abnormal ist, erscheint eine Warnmeldung auf dem Bildschirm. Dank des Sensors ist es nicht nur möglich, den Druck zu überprüfen, sondern auch, ob die Temperatur zu hoch ist oder ein Leck vorliegt, wodurch Schäden an den Reifen vermieden werden und die beste Fahrleistung erhalten bleibt.

Duale Fahrmodi ECO und Sport

Eco, kraftstoffsparend, und Sport, sportlicher Modus. Der Fahrer kann durch einfaches Drücken der Taste am rechten Lenkerblock von einem Modus zum anderen wechseln und so das Fahrzeug an seinen Fahrstil anpassen.

Suspensionen

Das Motorrad verfügt über eine voll einstellbare Federung, die maximale Kontrolle und Anpassungsfähigkeit in jedem Gelände gewährleistet. Dank der Qualität und Innovation dieses Systems kann der Fahrer die Konfiguration individuell anpassen, um in jeder Fahrsituation eine optimale Leistung zu erzielen.

Motor mit hohem Verdichtungsverhältnis für unübertroffene Leistung

Ausgestattet mit einem 350-cm-Motor mit einem hohen Verdichtungsverhältnis von 11,8:1 ist er in der Lage, eine Leistung von 28,5 kW bei 7.500 U/min und ein Drehmoment von 40 Nm bei 6.000 U/min zu liefern und dabei stets einen niedrigen Kraftstoffverbrauch von 3,5 l/min aufrechtzuerhalten. 100 km.

Zylinder aus Aluminiumdruckguss

Die dünnere Innenwand des Zylinders bietet mehr Platz für den Durchgang des Kühlmittels und führt so die Wärme schnell aus dem Zylinder ab. Hervorragende Wärmeableitungsfähigkeiten sind ein wichtiger Faktor für die Gewährleistung bester Leistung und längerer Motorlebensdauer.

Bremsteuerung mit Parkfunktion

Der Bremshebel ist serienmäßig mit einer Parkfunktion ausgestattet, die einfach und komfortabel zu bedienen ist und das vorübergehende Parken am Hang sicherer macht.

Zweikanal-ABS

Das ABS-System garantiert Sicherheit und Kontrolle auf jedem Untergrund. Im Gelände lässt es sich am Hinterrad abschalten und bietet so eine präzisere und geländeschonendere Führung.

Standard-TCS-System

Das stabile und zuverlässige TCS-System ist in der Lage, den Betriebszustand der Vorder- und Hinterräder des Fahrzeugs zu überwachen und so die Stabilität des Fahrzeugs zu gewährleisten und ein Umkippen bei kritischen Straßenverhältnissen zu verhindern, was den Fahrern eine größere Sicherheitsgarantie bietet.

Anbieter

Kuma Handel

Sonnseite 10 A

8765 Pölstal OT St. Johann am Tauern

Österreich

Tel.: 06769232554

E-Mail: office@kumaog.at

<http://www.kuma-handel.at>



Inserat-Id: 3554541
Daten vom 14.06.2026
