

**E-BIKE** KATALOG

2023



## **INHALTSVERZEICHNIS**

E-BIKE KATALOG

ZÜNDAPP STORY	04 - 05
PREMIUM E-BIKES  BOSCH brase	06 - 27
MITTELKLASSE E-BIKES	28 - 39
EINSTEIGER E-BIKES	40 - 53
ZÜNDAPP SERVICE	54 - 55

### ZÜNDAPP STORY

**SEIT 1917** 



#### Vom Zünder zum Zweirad - der Anfang der Geschichte

1917 gründet Fritz Ludwig Neumeyer, Großvater des letzten Unternehmenschefs, in der Lobsingerstraße 8 in Nürnberg die Zünder-Apparatebau-GmbH. Das Werk hat bis zu 1.800 Mitarbeiter und produziert zunächst vornehmlich Rüstungsgüter wie Zünder. Nach Kriegsende beweist das Unternehmen Flexibilität und Weitsicht und steigt um – von der Rüstungs- auf die Zweiradproduktion.

### Motorräder für Alle - der Aufschwung der Marke

Dank moderner Produktionsmethoden wie der Fließbandfertigung kann Zündapp mit der Z22 das erste Gebrauchsmotorrad preiswert auf den Markt bringen. Der Slogan "Zündapp zuverlässig" wird zum geflügelten Wort als Ausdruck hoher Qualität und Alltagstauglichkeit. 1928 wird ein neues Werk in der Nürnberger Dieselstraße gebaut, Ende der 30er Jahre gehört Zündapp zu den fünf bedeutendsten Motorradfabriken Europas und übersteht auch die große Weltwirtschaftskrise. 1938 läuft das 200.000. Motorrad vom Band, bis 1945 werden rund 30 Zweitaktmotorradmodelle und 10 Modelle mit Viertaktmotor produziert.

### Mofas, Mopeds & Mokicks - die Anpassung als Erfolgsfaktor

In den 50er Jahren werden zunehmend leichte Motorräder produziert. Mit dem KS 601 kommt 1950 eines der bekanntesten Zündapp-Modelle auf den Markt. Die Maschine mit Zweizylinder-Viertakt-Boxermotor, zwei Vergasern und 28 PS wird wegen ihrer grünen Lackierung vom Volksmund auch "Grüner Elefant" genannt und läuft bis 1957 vom Band. Fans und Freunde kommen bis heute beim jährlich stattfindenden "Elefantentreffen" zusammen.

### Zuverlässige Zweitakter - die Ära des Erfolgs

Unter der Leitung von Hans-Friedrich Neumeyer, Sohn des Firmengründers, spezialisiert sich Zündapp weiter auf Zweitakter bis zu einem Hubraum von 250 cm³. 1958 zieht die komplette Zweiradfertigung von Nürnberg nach München um. Alltagstaugliche kleine Zweitaktmaschinen mit hoher Lebenserwartung sind jetzt das Kerngeschäft von Zündapp. Das trifft den Nerv der Zeit und den wachsenden Wunsch der Kunden nach individueller Mobilität.

"Mit Zündapp durch die Welt, spart Ärger, Zeit und Geld." wird zum Credo deutscher Motorradeinsteiger. Dementsprechend gut laufen die Geschäfte: Jedes dritte Leichtmotorrad, das auf Deutschlands Straßen fährt, stammt von Zündapp.

### Niedergang und Wiederaufstieg

Gesetzliche Änderungen führen zum Niedergang der Marke: Durch die 1978 eingeführte Helmpflicht für Moped- und Mokickfahrer und die 1980 eingeführte Mofa-Prüfbescheinigung brechen die Verkaufszahlen bei den Motorzweirädern ein. Hinzu kommen die enorm gestiegenen Haftpflichtversicherungsprämien bei Kleinkrafträdern. Der Rückgang der Verkaufszahlen ist nicht mehr aufzuhalten. Auch die Erfolge im Geländesport können Zündapp nicht retten. 1984 meldet Dieter Neumeyer, Enkel des Unternehmensgründers, Insolvenz an.



### Der Aufbruch in ein neues Jahrtausend: Fahrräder für alle

Über 30 Jahre später kommt es zum Comeback: Seit 2017 werden wieder Zündapp-125 ccm-Motorräder in Deutschland vermarktet. Das Produktsortiment wird Zug um Zug erweitert. Heute bietet Zündapp neben Krafträdern auch Roller, Fahrräder und E-Bikes an.

Wir bei Zündapp glauben an einfache, nachhaltige Mobilitätslösungen, die motorisierten Individualverkehr reduzieren. Deshalb arbeiten wir für individuelle Wege, Klimawirkung zu begrenzen, Städte lebenswerter zu machen und Menschen gesünder zu bewegen. Mit Angeboten, die zu jedem Budget und Lebensstil passen.

Damals wie heute steht Zündapp für zuverlässige Technik zu einem erschwinglichen Preis. Technik ist unsere Kernkompetenz, Zweiräder sind unsere Leidenschaft. Finde mit Zündapp Deinen eigenen Weg im Tempo Deines Lebens. Und entdecke jetzt Zündapp E-Bikes mit starken Antrieben für jeden Anspruch.

### PREMIUM | MITTELKLASSE | EINSTEIGER

Zuverlässig und zukunftsweisend: Zündapp produziert in Europa und liefert Qualitätsprodukte, die auch höchsten Standards genügen. Was auch immer Dich antreibt, E-Bikes von Zündapp bringen Dich hin – zu Preisen, die zu Deinem Leben passen. Finde Deine individuelle Mobilitätslösung. Zündapp bietet Premium-, Mittelklasse und Einsteiger-Angebote, die von starken Antrieben bis zum günstigen Gesamtpaket keine Wünsche offen lassen.







### ZÜNDAPP PREMIUM

KRAFPAKETE FÜR JEDES GELÄNDE



### Kein Gelände kann Dich stoppen.

Denn Zündapp E-Bikes sind so stark wie Dein Wille. Fühl den Flow und finde Deinen eigenen Weg mit unseren Zündapp Premium-Modellen. Egal ob Countrygirl, Freestyler oder Gipfelstürmer, mit den Zündapp Premium-Modellen bist Du nicht nur in Sachen Leistung Spitze. Sondern holst Dir in jedem Terrain Dein tägliches Glücksgefühl im Sattel. Der Motor Deines neuen Zündapp Premium E-Bikes folgt deinem Antrieb überall hin. Die Performance Line CX von Bosch ist voll vernetzt und durch regelmäßige Updates Over-the-Air immer auf dem neuesten Stand.



### Performance Line CX - Smart und kraftvoll für den Uphill Flow

Die Performance Line CX von Bosch ist ein kraftvoller und dynamischer Antrieb für ein intuitives Handling und ein einzigartiges Fahrgefühl. Sie geht mit Dir bis ans Limit – für noch mehr Fahrspaß auf technisch anspruchsvollem Gelände. Im smarten System ist die Drive Unit voll vernetzt mit den weiteren Komponenten Deines E-Bikes. Über die E-Bike Flow App nutzt Du so digitale Features, wie das Activity Tracking und E-Bike Lock und hältst Dein E-Bike auch in Zukunft auf dem neuesten Stand.

- Unterstützung bis 25 km/h
- → Schiebehilfe bei steilem Anstieg im Gehen
- ① Drehmoment von bis zu 85 Nm





### **Brose Drive S mag**

Der Brose Drive S überzeugt durch ein besonders sensibles Ansprechverhalten und steht für Spitzenleistung auf anspruchsvollen Trails. Er verfügt über 410 Prozent maximale Unterstützung und die exklusive Unterstützungsstufe "Flex Power Mode". Die Antriebe mit Aluminiumgehäuse sind in jeder Position 360 Grad um das Tretlager einbaubar. Die Antriebe im Magnesiumgehäuse sind um 500 Gramm leichter und 15 Prozent kleiner als die Varianten aus Aluminium.

- Unterstützung bis 25 km/h
- → Schiebehilfe bei steilem Anstieg im Gehen
- Drehmoment von bis zu 90 Nm

### Modelle der Kategorien PREMIUM

EX630	E-Mountainbike Fully
TX630	E-Mountainbike Fully
HX522	E-Mountainbike
X500	E-Trekkingrad
X400	E-Trekkingrad
Z909	E-Citybike
Z905	E-Citybike
X600	E-Citybike
X300	E-Citybike
X200	E-Citybike
X100	E-Klapprad
X20	E-Klapprad
E-Cargo	E-Cargo













(%) 20,9 kg



O 29 Zoll





hydraulische Scheibenbremse

eMountainbike

Rahmen	Zündapp Carbon Sloping MTB Fully-Rahmen
Rahmenhöhe	40 cm, 42 cm, 48 cm
Gabel	RockShox Pike Ultimate 150 Federgabel, Federweg: 150 mm
Rahmendämpfer	RockShox Super Deluxe RCT, Federweg: 140 mm
Schaltung	Shimano Deore XT Shadow Plus, 11-fach, 11 Gänge
Bremsen	Magura MT5 200/200 mm hydraulische Scheibenbremse
Felgen	Zündapp Enduro Aluminium Doublewall, Breite: 30 mm, 32 Loch
Bereifung	Schwalbe Big Betty 29"x2,4" mit Stollenprofil, Addix Soft Super Gravity Compound
Motor	Brose Drive S Mag Mittelmotor, 250 W, 36 V, 90 Nm, 2,9 kg
Akku	Trendpack Lithium-lonen Rahmenakku, 17,5 Ah, 36 V, 630 Wh
Bedienelement Display	Brose Allround LCD
Ladedauer	4h
Reichweite	50-150 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	20,9 kg





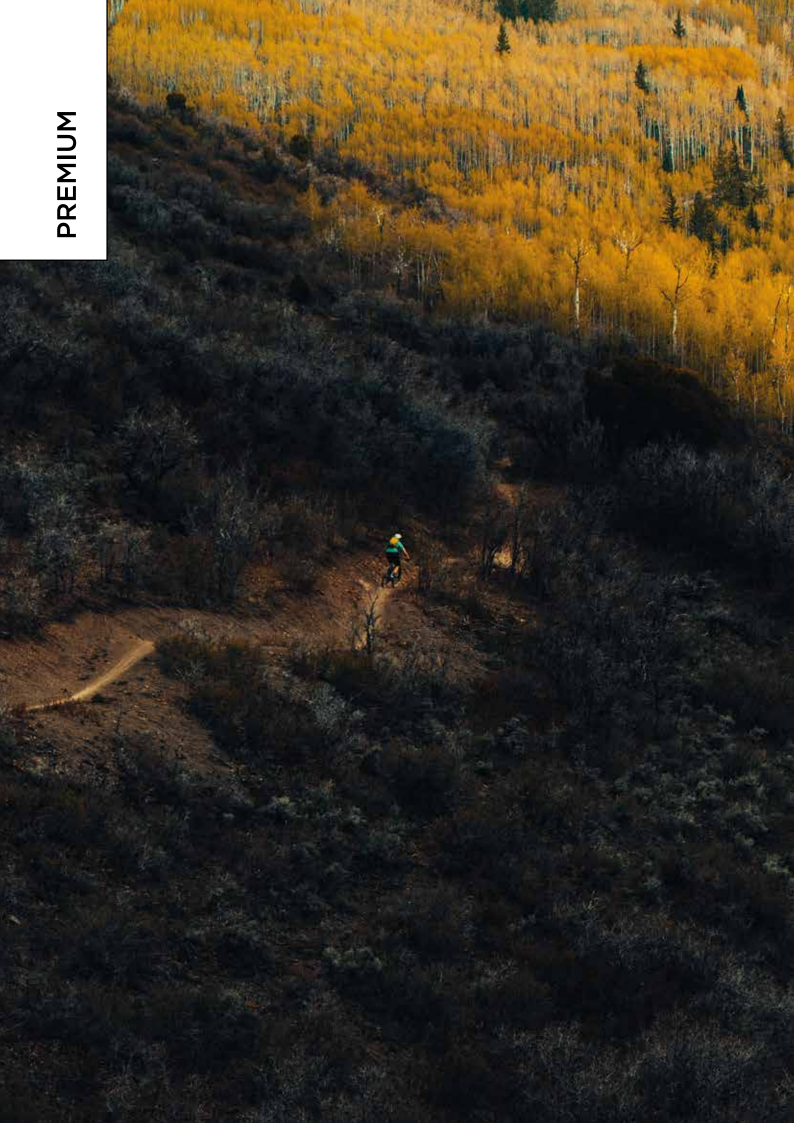
brose















(kg) 24,6 kg







hydraulische Scheibenbremse

eMountainbike

Rahmen	Zündapp Carbon Sloping MTB Fully-Rahmen
Rahmenhöhe	40 cm, 42 cm, 48 cm
Gabel	RockShox Pike Select DebonAir Federgabel, Federweg: 140 mm
Rahmendämpfer	RockShox Deluxe Select+, Federweg: 140 mm
Schaltung	Shimano Deore XT Shadow Plus, 11-fach, 11 Gänge
Bremsen	Magura MT5 200/200 mm hydraulische Scheibenbremse
Felgen	Zündapp Enduro Aluminium Doublewall, Breite: 30 mm, 32 Loch
Bereifung	Continental Xynotal 29" x 2,4" vorne, Continental Cryptotal 29" x 2,4" hinten
Motor	Brose Drive S Mag Mittelmotor, 250 W, 36 V, 90 Nm, 2,9 kg
Akku	Trendpack Lithium-Ionen Rahmenakku, 17,5 Ah, 36 V, 630 Wh
Bedienelement Display	Brose Allround LCD
Ladedauer	3,75 h
Reichweite	50-150 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	24,6 kg



← Mehr Infos zum E-Bike

brose





Farbauswahl









(kg) 24,9 kg



O 29 Zoll



(Co) 11 Gänge



hydraulische Scheibenbremse

eMountainbike

Rahmen	Zündapp Rahmen, Aluminium raw
Rahmenhöhe	46 cm, 50 cm
Gabel	RockShox Recon RL Solo Air Federgabel, Federweg: 140 mm mit einstellbarer Federhärte und Remote Lockout
Schaltung	Shimano Deore XT Shadow Plus, 11-fach, 11 Gänge
Bremsen	Shimano M4100/MT410 180/180 mm hydraulische Scheibenbremse
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall, 32 Loch, Breite: 30 mm
Bereifung	Schwalbe Nobby Nic 29" x 2,4"/62 - 622, Addix Compound
Motor	Brose Drive T Mag Mittelmotor, 250 W, 36 V, 70 Nm, 2,9 kg
Akku	Phylion Lithium-Ionen Rahmenakku, 14,5 Ah, 36 V, 522 Wh
Bedienelement Display	Brose Central LCD 3,5" mit Remote Bedienelement
Ladedauer	5-6h
Reichweite	50-120km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	24,9 kg





brose









eTrekkingbike









hydraulische Scheibenbremse

Rahmen	Zündapp Aluminium Diamantrahmen
Rahmenhöhe	51cm
Gabel	Zündapp Federgabel mit 45 mm Federweg, einstellbarer Vorspannung und Lockout
Schaltung	Shimano Deore 11-fach, 11 Gänge
Bremsen	Shimano hydraulische Scheibenbremsen
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda K1172 47-622 mit Straßenprofil, Reflexstreifen und Antipuncture Pannenschutz
Beleuchtung	Trelock Bike-i VEO 50 vorne, SKS Infinity hinten
Motor	Bosch PerformanceLine CX Mittelmotor, 250 W, 36 V, max. 85 Nm, 2,9 kg
Akku	Bosch PowerTube 500 Rahmenakku, 36 V, 13,4 Ah, 500 Wh, 2,9 kg
Bedienelement Display	Bosch Intuvia LCD
Ladedauer	3-7,5 h je nach Ladegerät
Reichweite	55-140 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	26,1kg

















O 28 Zoll





hydraulische Scheibenbremse

eTrekkingbike

Rahmen	Zündapp Aluminium Trapezrahmen
Rahmenhöhe	48 cm
Gabel	Zündapp Federgabel mit 65 mm Federweg, einstellbare Vorspannung, Lockout
Schaltung	Shimano Deore XT 11-fach, 11 Gänge
Bremsen	Shimano hydraulische Scheibenbremse
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda K1172 47-622 mit Straßenprofil und Antipuncture Pannenschutz
Beleuchtung	Bike-i Veo vorne, Infinity hinten
Motor	Bosch PerformanceLine CX Mittelmotor, 36 V, 250 W, max. 85 Nm
Akku	Bosch PowerTube 500 Rahmenakku, 36 V, 13,8 Ah, 500 Wh, 2,5 kg
Bedienelement Display	Bosch Intuvia LCD
Ladedauer	ca. 6,5 h je nach Ladegerät
Reichweite	55-145km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	28,0 kg

Farbauswahl











### ZÜNDAPP Z909



eCitybike



22,5 kg



O 28 Zoll



(Ca) 7Gänge



Promax V-Brakes

Ra	hmen

Rahmenhöhe

Gabel

Schaltung

**Bremsen** 

Felgen

Bereifung

Beleuchtung

Motor

Akku

**Bedienelement Display** 

Ladedauer

Reichweite

Gewicht

Aluminium Tiefeinsteiger mit innenverlegten Bautenzügen und integriertem Akku

46 cm

Suntour NEX-DS mit 63 mm Federweg

Shimano Nexus Nabenschaltung, 7 Gänge

Promax TX-117L V-Brakes, Rücktrittbremse

Rodi Viper 23-622, 32 Loch, eBike ready

Continental Ride City 700c x 47c/47-622 mit Reflexstreifen

Axa CompactLine LED 20 Lux vorne, Axa BlueLine LED hinten

Bosch ActiveLine Plus, 36 V, 250 W, max. 40 Nm

Bosch PowerTube 400 Rahmenakku, 11,1 Ah, 400 Wh, 2,9 kg

Bosch Purion LCD

bis 6,5h für 100%

ca. 50-175 km je nach Fahrweise und Zuladung

22,5 kg











Farbauswahl



## ZÜNDAPP Z905



O 28 Zoll





Promax V-Brakes

eCitybike

Rahmen	Aluminium Tiefeinsteiger mit innenverlegten Bautenzügen und integriertem Akku
Rahmenhöhe	45 cm
Gabel	Suntour NEX-DS mit 63mm Federweg
Schaltung	Shimano Nexus Nabenschaltung, 7 Gänge
Bremsen	Promax TX-117L V-Brakes, Rücktrittbremse
Felgen	Rodi Viper 23-622, 32 Loch, eBike ready
Bereifung	Continental Ride City 700c x 47c/47-622 mit Reflexstreifen
Beleuchtung	Axa CompactLine LED 20 Lux vorne, Axa BlueLine Steady LED hinten
Motor	Bosch ActiveLine Plus, 36 V, 250 W, max. 50 Nm
Akku	Bosch PowerTube 400 Rahmenakku, 11,1 Ah / 400 Wh, 2,9 kg
<b>Bedienelement Display</b>	Bosch Purion LCD
Ladedauer	bis 6,5h für 100%
Reichweite	ca. 50-175 km je nach Fahrweise und Zuladung

Farbauswahl



BOSCH

SHIMANO









eCitybike









hydraulische Felgenbremse

Rahmen	Zündapp Easy Step Aluminium Tiefeinsteiger
Rahmenhöhe	50 cm
Gabel	AMS MLO Federgabel mit 65mm Federweg, einstellbare Vorspannung, Lockout
Schaltung	Shimano Nexus Nabenschaltung, 7 Gänge
Bremsen	Magura HS11 hydraulische Felgenbremsen, Rücktrittbremse
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda K1172 47-622 mit Straßenprofil, Reflexstreifen und Antipuncture Pannenschutz
Beleuchtung	Axa Compactline vorne, Blueline hinten
Motor	Bosch ActiveLine Mittelmotor, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
Akku	Bosch PowerTube 400 Rahmenakku, 36 V, 11 Ah, 400 Wh, ca. 2,9 kg
<b>Bedienelement Display</b>	Bosch Purion LCD
Ladedauer	2,5-6,5h je nach Ladegerät
Reichweite	45-125 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	27,5 kg





















O 28 Zoll





hydraulische Scheibenbremse

eCitybike

Rahmen	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger
Rahmenhöhe	51cm
Gabel	Zündapp Federgabel mit 65mm Federweg, einstellbare Vorspannung, Lockout
Schaltung	Shimano Nexus Nabenschaltung, 7 Gänge
Bremsen	Tektro HD-M505 hydraulische Scheibenbremsen
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda K1172, 28 x1,75", 700 x 42c, 47-622 mit Straßenprofil und Antipuncture Pannenschutz
Beleuchtung	AXA Compactline vorne, Blueline hinten
Motor	Bosch ActiveLine Mittelmotor, 36 V, 250 W, 40 Nm
Akku	Bosch PowerTube 400 Rahmenakku, 36 V, 11 Ah, 400 Wh, 2,9 kg
Bedienelement Display	Bosch Purion LCD
Ladedauer	2,5-6,5 h je nach Ladegerät
Reichweite	50-130 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	26,5 kg

Farbauswahl























hydraulische Felgenbremse

eCitybike

Rahmen	Zündapp Ambient Aluminium Tiefeinsteiger
Rahmenhöhe	51cm
Gabel	Zündapp Federgabel mit 65mm Federweg, Lockout, einstellbare Vorspannung
Schaltung	Shimano Nexus, 7 Gänge
Bremsen	Magura HS11 Pure hydraulische Felgenbremse, Rücktrittbremse
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda K1172 700c x 40c / 42 - 622 mit Straßenprofil und Antipuncture Pannenschutz
Beleuchtung	Axa Compactline vorne, H-Trace hinten
Motor	Bosch ActiveLine Plus Mittelmotor, 250 W, 36 V, max. 50 Nm, 3,2 kg
Akku	Bosch PowerPack 400 Gepäckträgerakku, 36 V, 11 Ah, 400 Wh, ca. 2,6 kg
Bedienelement Display	Bosch Intuvia LCD
Ladedauer	2,5-6,5h je nach Ladegerät
Reichweite	50-130 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	26,1kg

Farbauswahl















23 kg



O 20 Zoll



(%) 9 Gänge



hydraulische Scheibenbremse

eKlapprad

Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger Faltrahmen
45 cm
Shimano Sora 9-fach, 9 Gänge
Tektro HD-M500 hydraulische Scheibenbremse
Zündapp Aluminium Doublewall
20"×1,95"
Trelock Bike-i Veo vorne, Axa Blueline hinten
Bosch ActiveLine Mittelmotor, 250 W, 36 V, max. 40 Nm
Bosch PowerPack 400 Rahmenakku (Sitzrohr), 36 V, 11 Ah, 400 Wh, 2,5 kg
Bosch Purion LCD
2,5-6,5h je nach Ladegerät
45-120 km je nach Zuladung und Fahrweise
23 kg

Farbauswahl

















23 kg



O 20 Zoll





hydraulische Scheibenbremse

eKlapprad

Rahmen	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger Faltrahmen
Rahmenhöhe	45 cm
Schaltung	Shimano Nexus, 7 Gänge
Bremsen	Shimano mit Bremsscheiben SM-RT26 160/160 mm hydraulische Scheibenbremsen
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	20" x1,95" mit Straßenprofil und Reflexstreifen
Beleuchtung	AXA H-Light vorne, H-Trace hinten
Motor	Bosch ActiveLine Mittelmotor, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
Akku	Bosch PowerPack 400 Rahmenakku (Sitzrohr), 36 V, 11 Ah, 400 Wh, 2,5 kg
Bedienelement Display	Bosch Purion LCD
Ladedauer	2,5-6,5h je nach Ladegerät
Reichweite	45-120 km je nach Zuladung und Fahrweise

Farbauswahl

Gewicht





23 kg



AXA







## ZÜNDAPP E-CARGO



68kg



O 26 und 24 Zoll



2,5-6,5 h je nach Ladegerät



hydraulische Scheibenbremse

eCargo

Rahmen	Zündapp Aluminium Cargo-Rahmen
Rahmenhöhe	53 cm
Schaltung	Shimano Nexus, 7 Gänge
Bremsen	Tektro Auriga 160/160 mm hydraulische Scheibenbremsen
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	CST 26"x2,0" / 54-559 hinten, 24"x2,10" / 53-507 vorne, mit Straßenprofil und Reflexstreifen
Beleuchtung	LED
Motor	Bafang Radnabenmotor hinten, 36 V, 250 W, 45 Nm
Akku	Lithium-lonen unter Sitzbank, 36 V, 16 Ah, 576 Wh, 3,15 kg
Bedienelement Display	Bafang LCD Remote-Display

Farbauswahl

Ladedauer

Reichweite

Gewicht





68 kg



ca. 35-150 km je nach Zuladung und Fahrweise







## ZÜNDAPP MITTELKLASSE

LÖSUNGEN FÜR SOUVERÄNE MOBILITÄT





### Deine Zukunft bringt Bewegung.

Denn Zündapp E-Bikes lassen keine Neuheit vermissen. Fahr voraus mit den Zündapp Mittelklasse-Modellen. Egal ob Radweg, Waldweg oder weit weg, mit den innovativen, individuellen und langlebigen Mittelklasse Modellen von Zündapp bist Du nicht nur nachhaltig besser aufgestellt. Sondern auch für jedes Abenteuer gerüstet. Der leistungsstarke Ananda M80 Mittelmotor Deines neuen Zündapp Mittelklasse-Modells bringt dich souverän und schnell ans Ziel.

### Ananda M80 - Drehmoment Performer mit Fahrgefühl

Mit seinen 85 Newtonmeter Drehmoment meistert der Ananda M80 jedes Hindernis. Und punktet dabei auch beim Thema Fahrgefühl. Dank Drehmomentsensors verstärkt er angewendete Kraft passend für jede Fahrsituation mit den individuell auf jedes Zündapp Modell eingestellten Unterstützungsstufen. Der leistungsfähige Mittelmotor überzeugt sowohl in der City wie auf dem Trail mit bissiger Power und ausgezeichneter Sensorik. Mit dem M80 bietet Ananda jetzt einen Antrieb, der sich mit den Größen am E-Bike-Markt durchaus messen kann.

Unterstützung bis 25 km/h

→ Schiebehilfe bei steilem Anstieg im Gehen

Drehmoment von bis zu 85 Nm



### Modelle der Kategorien MITTELKLASSE

X700	E-Mountainbike
X800	E-Mountainbike
<b>Z808</b> 29 Zoll	E-Mountainbike
<b>Z808</b> 27,5 Zoll	E-Mountainbike
Z810	E-Trekkingrad
Z901	E-City
Z902	E-City
ZT20R	E-Klapprad
ZXT20	E-Klapprad











(kg) 23,4 kg



O 27,5 Zoll





eMountainbike

Rahmen	Zündapp Aluminium Sloping-Rahmen
Rahmenhöhe	50 cm
Gabel	Zoom Federgabel mit 100 mm Federweg, einstellbare Vorspannung, Lockout
Schaltung	Sunrace 9-fach, 9 Gänge
Bremsen	Logan hydraulische Scheibenbremsen
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Mitas 27,5" x 2,10 / 54 - 584 mit Stollenprofil
Motor	Ananda M80 Mittelmotor, 250 W, 36 V, max. 80 Nm
Akku	Greenway Rahmenakku, 36 V, 14 Ah, 504 Wh
Bedienelement Display	Ananda D13 LCD
Ladedauer	5-6h
Reichweite	30-125km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	23,4 kg

Farbauswahl



ANANDA

SHIMANO







## **ZÜNDAPP Z808** 29 Zoll



**e**Mountainbike





O 29 Zoll





hydraulische Scheibenbremse

Rahmen	Zündapp Aluminium
Rahmenhöhe	48 cm
Gabel	Zoom Federgabel mit Lockout und einstellbarer Zugstufe, Federweg: 100 mm
Schaltung	Shimano 9-fach, 27 Gänge
Bremsen	160/160 mm hydraulische Scheibenbremsen
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	29 x 2,10 Zoll
Motor	Ananda M129 Radnabenmotor Hinterrad, 250 W, 36 V, ca. 40 Nm
Akku	Rahmenakku, 14 Ah, 504 Wh, 36 V, 2,5 kg
Bedienelement Display	LCD
Ladedauer	min. 6 Stunden
Reichweite	30-150 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	24 kg





ANANDA









## **ZÜNDAPP Z808** 27,5 Zoll



28 kg



O 27,5 Zoll



(%) 27 Gänge



hydraulische Scheibenbremse

eMountainbike

Rahmen	Aluminium Slopingrahmen
Rahmenhöhe	48 cm
Gabel	Zoom Federgabel, Federweg: 80 mm
Schaltung	Shimano 9-fach, 27 Gänge
Bremsen	160/160 mm hydraulische Scheibenbremsen
Felgen	Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda 27,5 x 2,10 Zoll / 650 x 52B / ETRTO: 52 - 584
Motor	Ananda M129 Radnabenmotor Hinterrad, 250 W, 36 V, ca. 40 Nm
Akku	Greenway Rahmenakku, 14 Ah, 504 Wh, 36 V, 2,5 kg
Bedienelement Display	Ananda D13 LCD
Ladedauer	min. 6 Stunden
Reichweite	30-150 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	24 kg

Farbauswahl

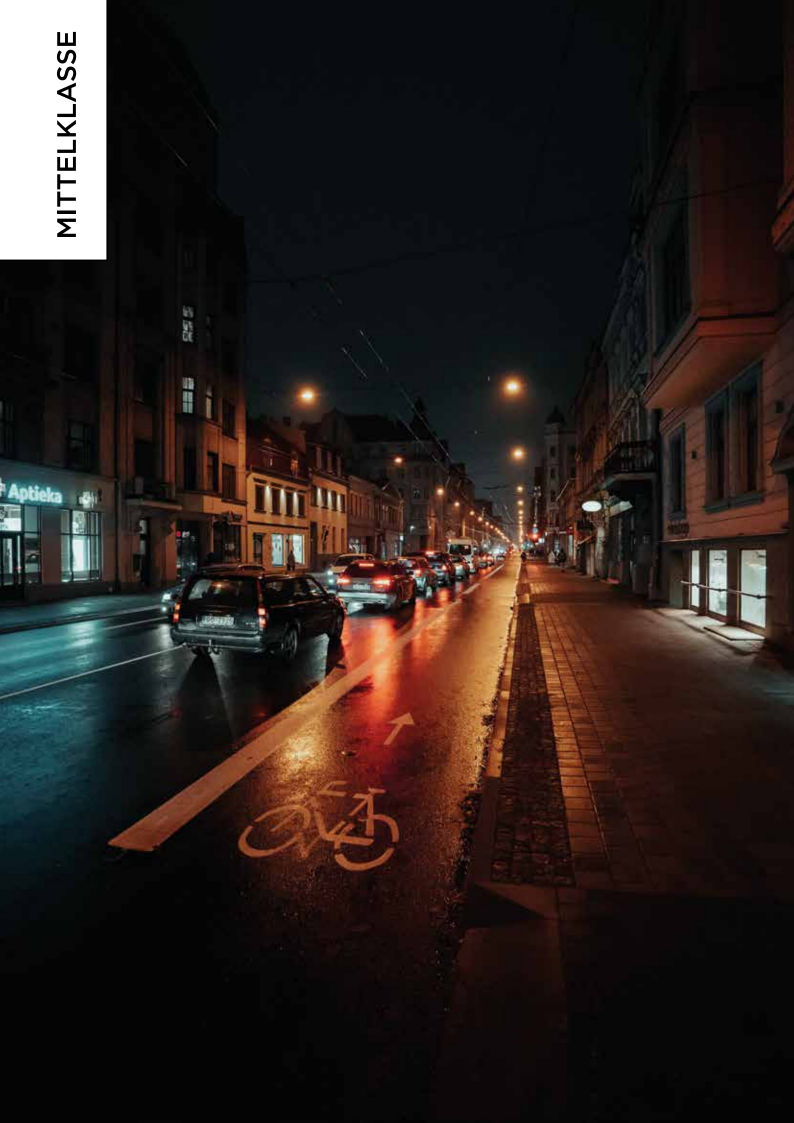


ANANDA

SHIMANO







## ZÜNDAPP Z810



(Ko) 24,1kg





O 28 Zoll





hydraulische Scheibenbremse

eTrekkingrad

Rahmen	Zündapp Aluminium Trapez-/Diamantrahmen
Rahmenhöhe 🔉	50 cm
Rahmenhöhe 🗸	52 cm
Gabel	SR Suntour SF14 NEX DS MLO Federgabel mit 63 mm Federweg, Lockout und einstellbarer Vorspannung
Schaltung	Shimano Altus 8-fach, 24 Gänge
Bremsen	Promax Lucid 160/160 mm hydraulische Scheibenbremsen
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Mitas Flash 700c x 40c mit Pannenschutz Antipuncture System und Reflexstreifen
Beleuchtung	AXA Compactline 35-E 6 V - 12 V vorne, Blueline 6 - 12 V hinten
Motor	Ananda M145 Radnabenmotor Hinterrad, 250 W, 36 V, max. 50 Nm
Akku	Greenway Rahmenakku, 417,6 Wh, 11,6 Ah, 36 V
Bedienelement Display	Ananda D13 LCD
Ladedauer	5-6h
Reichweite	30-125km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	24,1kg

Farbauswahl



ANANDA

SHIMANO

AXA



**←**Mehr Infos
zum E-Bike

# ZÜNDAPP Z901



eCitybike









Promax V-Brakes

Rahmen	Zündapp Aluminium Waverahmen, vollintegrierter Akku
Rahmenhöhe	46 cm
Gabel	Zoom 141DMS Federgabel mit 63 mm Federweg
Schaltung	Kettenschaltung, 7 Gänge
Bremsen	Promax 117 V-Brakes
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall, 36 Loch
Bereifung	Kenda 42-622 / 700c x 40c / 28" x 1,65" mit Straßenprofil
Beleuchtung	Spanninga Brio vorne, Spanninga Vivo hinten, gemäß StVZO
Motor	Ananda M80 Mittelmotor, 36 V, 250 W, max. 80 Nm, 3,6 kg
Akku	Lithium-Ionen Rahmenakku mit Samsungzellen, 418 Wh, 36 V, 11,6 Ah, mit USB-Port, 2,8 kg
Bedienelement Display	Ananda D10 LCD
Ladedauer	4-6h je nach Ladegerät
Reichweite	35-125km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	23 kg





ANANDA

SHIMANO

KENDA

Farbauswahl





(kg) 26,9 kg



O 28 Zoll





mechanische Scheibenbremse

eCitybike

Rahmen	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger
Rahmenhöhe	48 cm
Gabel	Zoom 141DMS Federgabel gewindelos mit 63mm Federweg
Schaltung	Shimano Nexus Nabenschaltung, 7 Gänge
Bremsen	Tektro MD-M280 mechanische Scheibenbremse vorne, Rücktrittbremse hinten
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall, 36 Loch
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus 47-622 / 28"x1,75" mit SmartGuard Pannenschutz und Reflexstreifen
Beleuchtung	SateLite vorne, RL13 hinten, gemäß StVZO
Motor	SY Radnabenmotor vorne, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
Akku	Lithium-Ionen Rahmenakku, 14 Ah, 504 Wh, 36 V, 2,9 kg
Bedienelement Display	King Meter KM529 LCD
Ladedauer	ca. 5h für 100%
Reichweite	35-150 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	26,9 kg

Farbauswahl













## ZÜNDAPP ZT20R



eKlapprad













mechanische Scheibenbremse

Rahmen	Zündapp Aluminium Faltrahmen mit vollintegriertem Akku
Rahmenhöhe	35 cm
Gabel	Zündapp Aluminium Federgabel mit ca. 60 - 80 mm Federweg
Schaltung	Kettenschaltung, 6 Gänge
Bremsen	Tektro Aries MD-M300 160/160 mm mechanische Scheibenbremsen
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall, 36 Loch
Bereifung	20" x1,125" mit Straßenprofil und Reflexstreifen
Beleuchtung	Spanninga Brio vorne, Spanninga Vivo hinten
Motor	Radnabenmotor hinten, 250 W, 36 V, 30 - 35 Nm
Akku	Lithium-lonen Rahmenakku 36 V, 13 Ah, 468 Wh
Bedienelement Display	King Meter KM529 LCD
Ladedauer	4,5 - 6,5 h je nach Ladegerät
Reichweite	35-135km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	23,2 kg





ANANDA







### ZÜNDAPP ZXT20



21,0 kg



O 20 Zoll



**(**۩) 3 Gänge



mechanische Scheibenbremse

eKlapprad

Rahmen	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger faltbar
Rahmenhöhe	38 cm
Schaltung	Shimano Nexus, 3 Gänge
Bremsen	Vorne mechanische Scheibenbremse 160 mm, hinten Rücktrittbremse
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall, 36 Loch
Bereifung	CST 20" x 2,125" / 57 - 406 mit Straßenprofil und Reflexstreifen
Beleuchtung	HL13 vorne, RL13 hinten, gemäß StVZO
Motor	Bafang DW07 Radnabenmotor vorne, 250 W, 36 V, 35 - 38 Nm
Akku	Lithium-Ionen, in Sattelstütze, 36 V, 6,4 Ah, 230,4 Wh, 1890 g
Bedienelement Display	King Meter KM529 LCD
Ladedauer	ca. 4,5 h
Reichweite	30-65km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	21,0 kg

Farbauswahl





SHIMANO







### ZÜNDAPP EINSTEIGER

CLEVERER BEGLEITER FÜR DEINEN ALLTAG





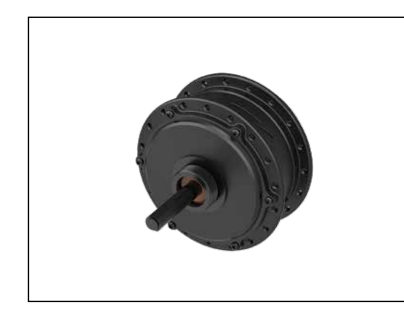
#### Die Straße wird Augen machen.

Denn Zündapp E-Bikes lohnen sich für alle. Also steig jetzt auf und komm einfach günstig besser an mit den Zündapp Modellen für Einsteiger. Egal ob zur Arbeit, zum Einkaufen oder zum Wochenend-Trip: mit den kompakten, leichten und preisgünstigen Einsteiger-Modellen von Zündapp bist Du nicht nur in Sachen Sicherheit und Ausstattung immer auf Augenhöhe. Sondern fährst auch technisch ganz vorne mit. Der leistungsstarke Ananda M129 Radnabenmotor Deines neuen Zündapp Einsteiger-Modells bringt Dich entspannt und schnell ans Ziel.

#### Ananda M129 - Solide und zuverlässige Leistung

Mit seinen 40 Newtonmeter Drehmoment meistert der Ananda M129 jedes Hindernis. Dank zuverlässiger Leistung ist der Radnabenmotor ideal für jede Tour und überzeugt mit verlässlicher Power und ausgezeichneter Sensorik. Mit dem M129 bietet Ananda jetzt einen Antrieb, der sich mit den Größen am E-Bike-Markt durchaus messen kann.

- Unterstützung bis 25 km/h
- → Schiebehilfe bei steilem Anstieg im Gehen
- Drehmoment von bis zu 40 Nm



#### Modelle der Kategorien EINSTEIGER

Z801	E-Mountainbike
Z802	E-Trekkingrad
Z517	E-City
Z502	E-City
Z510	E-City
Z505	E-City
Z120	E-Klapprad
Z110	E-Klapprad
Z101	E-Klapprad













22,7 kg



O 27,5 Zoll



(%) 21 Gänge



mechanische Scheibenbremse

eMountainbike

Rahmen	Zündapp Aluminium Slopingrahmen
Rahmenhöhe	48 cm
Gabel	SR Suntour XCE 28 Federgabel mit 100 mm Federweg und einstellbarer Vorspannung
Schaltung	Shimano Tourney, 21 Gänge
Bremsen	mechanische Scheibenbremsen, 180/160 mm
Felgen	Aluminium Doublewall, 36 Loch
Bereifung	CST 27,5" x1,95" mit MTB-Profil
Motor	SY Radnabenmotor hinten, 250 W, 36 V, 35 Nm, 2,9 kg
Akku	Lithium-Ionen Rahmenakku, Samsungzellen, 36 V, mit USB-Port, Kapazität: 418 Wh, 11,6 Ah, 2,7kg
<b>Bedienelement Display</b>	King Meter KM529 LCD
Ladedauer	4-6 h je nach Ladegerät
Reichweite	30-125 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	22,3kg















(KG) 23,9 kg

₽♂



O 28 Zoll





eTrekkingrad

Rahmen	Zündapp Aluminium Trapez-/Diamantrahmen
Rahmenhöhe	48 cm
Gabel	Zoom 730 Federgabel mit 63 mm Federweg
Schaltung	Shimano Kettenschaltung, 21 Gänge
Bremsen	Tektro V-Brakes
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda Khan II 700cx40c / 28"x1,75" / 42-622 mit Straßenprofil und Reflexstreifen
Beleuchtung	AXA EcoLine 15 LED vorne, AXA Slim ST Push 50 mm 15 Lux hinten
Motor	Ananda Radnabenmotor hinten, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
Akku	Greenway Lithium-lonen Gepäckträgerakku, 36 V, 10,4 Ah, 374,4 Wh, 2,78 kg
Bedienelement Display	Ananda D15 LED mit 5 Modi und Batterieanzeige
Ladedauer	ca. 5h für 100%
Reichweite	30-115 km je nach Fahrweise und Zuladung
Gewicht	23,9 kg

Farbauswahl



ANANDA

SHIMANO







eCitybike







(%) 7 Gänge



Promax V-Brakes

Rahmen	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger
Rahmenhöhe	48 cm
Gabel	Zoom 730 AMS Federgabel mit 50mm Federweg und einstellbarer Vorspannung
Schaltung	Shimano Nexus, 7 Gänge
Bremsen	Promax V-Brakes, Rücktrittbremse
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda Khan II 700cx40c/42-622 mit Straßenprofil und Reflexstreifen
Beleuchtung	AXA Ecoline 15 LED vorne, AXA Slim Line 50 mm hinten
Motor	Ananda M129 Radnabenmotor vorne, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
Akku	Greenway, Montage am Sitzrohr, 10,4 Ah, 36 V, 374,4 Wh, 2,8 kg, 500 - 600 Ladezyklen ab dann ca. 70 bis 80% Restkapazität
<b>Bedienelement Display</b>	Ananda D13 LCD
Ladedauer	3,5-5h je nach Ladegerät
Reichweite	30-115 km je nach Fahrweise und Zuladung
Gewicht	25,1kg





ANANDA











23,9 kg



O 28 Zoll





Promax V-Brakes

eCitybike

Rahmen	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger
Rahmenhöhe	48 cm
Gabel	Zoom 730 AMS Federgabel mit 63 mm Federweg
Schaltung	Shimano Nexus, 7 Gänge
Bremsen	Promax TX117 V-Brakes, Rücktrittbremse
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda Khan II 42-622 / 700c x 40c mit Straßenprofil und Reflexstreifen
Beleuchtung	H-Light Tour 30 vorne, R-Light Edge hinten, gemäß StVZO
Motor	Ananda M129 Radnabenmotor Vorderrad, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
Akku	Greenway Gepäckträgerakku 13 Ah, 468 Wh, 36 V, 4,2 kg
Bedienelement Display	Ananda D13 LCD
Ladedauer	4,5 - 6,5 h je nach Ladegerät
Reichweite	ca. 35-135km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	23,9 kg

Farbauswahl



ANANDA

SHIMANO







eCitybike









Promax V-Brakes

Rahmen	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger
Rahmenhöhe	48 cm
Gabel	Zoom 730 AMS Federgabel mit 50 mm Federweg mit einstellbarer Vorspannung und mechanischem Lockout
Schaltung	Shimano Nexus 3 Gang Nabenschaltung, 3 Gänge
Bremsen	Promax TX117 V-Brakes, Rücktrittbremse
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	Kenda Khan II 700c x 40c/42 - 622 mit Straßenprofil und Reflexstreifen
Beleuchtung	AXA Ecoline 15 LED vorne, AXA Slim Line 50 mm hinten
Motor	Ananda M129 Radnabenmotor vorne, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
Akku	Greenway Lithium-Ionen, Montageposition: Sitzrohr, 10,4 Ah, 374,4 Wh, 500-600 Ladezyklen ab dann ca. 70 bis 80% Restkapazität, 2,8 kg
<b>Bedienelement Display</b>	Ananda D13 LCD
Ladedauer	3,5-5 h je nach Ladegerät
Reichweite	30-115 km je nach Fahrweise und Zuladung
Gewicht	25,1kg





ANANDA









(%) 24,8 kg

O 28 Zoll



Promax V-Brakes

eCitybike

Rahmen	Zündapp Aluminium Waverahmen
Rahmenhöhe	48 cm
Schaltung	Shimano Kettenschaltung, 6 Gänge
Bremsen	Promax V-Brakes 110 mm
Felgen	Beretta Aluminium Doublewall, 36 Loch
Bereifung	Deli Tire Garda 28" x1,75" mit Straßenprofil
Beleuchtung	BlazeLite LED
Motor	Ananda Radnabenmotor hinten, 250 W, 36 V, max. 40 Nm
Akku	Rahmenakku Sitzrohr, 360 Wh, 36 V, 10 Ah, 2,8 kg
Bedienelement Display	Ananda D15 LED mit 5 Modi und Batterieanzeige
Ladedauer	3,5-5h je nach Ladegerät
Reichweite	30-115 km je nach Fahrweise und Zuladung
Gewicht	24,8 kg

Farbauswahl

ANANDA

SHIMANO









eKlapprad









Rahmen	Zündapp Aluminium Faltrahmen mit Sicherheits-Faltmechanismus
Rahmenhöhe	28 cm
Schaltung	Shimano Kettenschaltung, 7 Gänge
Bremsen	V-Brakes
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	CST Tires City 20"x1,75" mit Straßenprofil
Beleuchtung	Spanninga Brio vorne, Spanninga Vivo hinten, gemäß StVZO
Motor	SY DW07 Radnabenmotor Hinterrad, 250 W, 36 V, 35 - 38 Nm
Akku	Greenway Gepäckträgerakku Lithium-Ionen, 36 V, 10,4 Ah, 374,4 Wh
Bedienelement Display	T320 LED mit Akku-Ladestandsanzeige
Ladedauer	ca. 4,5 h
Reichweite	ca. 30-115 km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	21,2 kg







SHIMANO



Farbauswahl





21,1 kg

O 20 Zoll

**(**co) 7 Gänge

V-Brakes

eKlapprad

Rahmen	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger Faltrahmen mit Sicherheits- Faltmechanismus
Rahmenhöhe	33 cm
Schaltung	Shimano Kettenschaltung, 7 Gänge
Bremsen	V-Brakes
Felgen	Zündapp Aluminium Doublewall
Bereifung	CST Tires City 20"x1,75" / 47-406 mit Straßenprofil
Beleuchtung	Spanninga Brio vorne, Spanninga Vivo hinten, gemäß StVZO
Motor	SY Radnabenmotor Hinterrad, 250 W, 36 V, 35 Nm
Akku	Greenway Gepäckträgerakku, 36 V, 10,4 Ah, 374,4 Wh
Bedienelement Display	Kingmeter T320
Ladedauer	5-6h
Reichweite	30-115km je nach Zuladung und Fahrweise
Gewicht	21.1 kg

Farbauswahl



KMD

SHIMANO









21,1 kg

27,5 Zoll





Rahmenhöhe

Schaltung

**Bremsen** 

Felgen

Bereifung

Beleuchtung

Motor

Akku

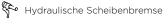
**Bedienelement Display** 

Ladedauer

Reichweite

Gewicht





eKlapprad

Zündapp Aluminium Faltrahmen mit vollintegriertem Akku, integriertem Gepäckträger und Sicherheits-Faltmechanismus

37 cm

Shimano Kettenschaltung, 6 Gänge

Tektro C310 V-Brakes

Zündapp Aluminium Doublewall, 36 Loch

20" x1,75" Reifen mit Straßenprofil

Spanninga Brio vorne, Spanninga Vivo hinten gemäß StVZO, akkubetrieben

SY Radnabenmotor hinten, 36 V, 250 W, max. 30 Nm

Lithium-Ionen Rahmenakku, 270 Wh, 7,5 Ah, 36 V, 1,9 kg

King Meter T320 LED

ca. 3,5 h für 100 %

35-65km je nach Fahrweise und Zuladung

21,1kg (inkl. Akku)















### ZÜNDAPP SERVICE

ONLINE UND BEIM PARTNER

#### Wir sind da, um zu helfen.

Du hast Fragen zur Garantie oder möchtest den Zündapp Service buchen? Dann bist Du hier genau richtig. Wir helfen Dir und beraten Dich gern bei allen Fragen und Anliegen rund um Dein Zündapp Zweirad - schnell und einfach.

#### Anfragen

Wir sind nicht nur deutschlandweit für Dich im Einsatz, sondern auch jederzeit erreichbar. Nutze unser Serviceformular unter serviceformular.pentagonservice.de - das beschleunigt den Bearbeitungsprozess.

#### Lösung

Deine Zufriedenheit ist unser oberstes Ziel. Dafür bieten wir verschiedene Serviceleistungen, die wir auf Deine individuellen Bedürfnisse anpassen. Lösungsorientiert greifen wir auf unser breites Netzwerk an Technikern, sowie Servicepartnern zurück, um Dir immer die schnellste und komfortabelste Lösung bieten zu können.

#### **Abschluss**

Wir wollen Deine Serviceanfrage so schnell wie möglich abschließen. In der Regel bedeutet das:

- Weniger als 5 Tage für die Bearbeitung eines Preisnachlasses
- Weniger als 7 Werktage für die Auslieferung von
- Höchstens 20 Werktage für die Instandsetzung durch einen Techniker



🤾 🛮 Werkstatt für Eigen- und Fremdmarken



Erstklassige Beratung



Hotline für Fragen und Anregungen



#### SERVICE- UND VERTRIEBSPARTNER WERDEN

Melden Sie sich bei uns

Sie möchten Service- oder Vertriebspartner werden? Kontaktieren Sie uns gerne!

(a) haendler@zuendapp.com



Firmenstempel Vertiebspartner:



ZUENDAPP.COM