

**ZÜNDAPP**

**E-BIKE KATALOG**

**2023**



# INHALTSVERZEICHNIS

E-BIKE KATALOG

---

ZÜNDAPP STORY

04 - 05



PREMIUM E-BIKES

 **BOSCH**  **brose**

06 - 27



MITTELKLASSE E-BIKES

**ANANDA**

28 - 39



EINSTEIGER E-BIKES

**ANANDA**

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 28PS 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 cm<sup>3</sup>. 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 Kleinkraft-rädern. 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

KRAFFPAKETE 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
- ⚙️ 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

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



PREMIUM





# ZÜNDAPP EX630



20,9kg

29 Zoll

11 Gänge

hydraulische Scheibenbremse

**eMountainbike**

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



←  
Mehr Infos  
zum E-Bike

**brose**

**SHIMANO**

**SCHWALBE**

Farbauswahl



PREMIUM





# ZÜNDAPP TX630



24,6 kg

29 Zoll

11 Gänge

hydraulische Scheibenbremse

**eMountainbike**

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



← Mehr Infos zum E-Bike

**brose**

**SHIMANO**

**MAGURA**

Farbauswahl



PREMIUM





# ZÜNDAPP HX522



24,9 kg

29 Zoll

11 Gänge

hydraulische Scheibenbremse

**eMountainbike**

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



←  
Mehr Infos  
zum E-Bike

**brose**

**SHIMANO**



Farbauswahl



PREMIUM

# ZÜNDAPP X500



eTrekkingbike

 26,1kg

 28 Zoll

 11 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

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

→  
Mehr Infos  
zum E-Bike



 **BOSCH**

**SHIMANO**

**KENDA**

Farbauswahl





# ZÜNDAPP X400



 28 kg

 28 Zoll

 11 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

eTrekkingbike

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

Farbauswahl



← Mehr Infos zum E-Bike

PREMIUM

# ZÜNDAPP Z909




eCitybike

 22,5kg

 28 Zoll

 7 Gänge

 Promax V-Brakes

<b>Rahmen</b>	Aluminium Tiefeinsteiger mit innenverlegten Bautenzügen und integriertem Akku
<b>Rahmenhöhe</b>	46 cm
<b>Gabel</b>	Suntour NEX-DS mit 63 mm Federweg
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Nabenschaltung, 7 Gänge
<b>Bremsen</b>	Promax TX-117L V-Brakes, Rücktrittbremse
<b>Felgen</b>	Rodi Viper 23-622, 32 Loch, eBike ready
<b>Bereifung</b>	Continental Ride City 700c x 47c/47-622 mit Reflexstreifen
<b>Beleuchtung</b>	Axa CompactLine LED 20 Lux vorne, Axa BlueLine LED hinten
<b>Motor</b>	Bosch ActiveLine Plus, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
<b>Akku</b>	Bosch PowerTube 400 Rahmenakku, 11,1 Ah, 400 Wh, 2,9 kg
<b>Bedienelement Display</b>	Bosch Purion LCD
<b>Ladedauer</b>	bis 6,5 h für 100 %
<b>Reichweite</b>	ca. 50 - 175 km je nach Fahrweise und Zuladung
<b>Gewicht</b>	22,5 kg

→  
Mehr Infos  
zum E-Bike



 **BOSCH**

**SHIMANO**

 **Continental**

Farbauswahl



# ZÜNDAPP Z905



○ 28 Zoll

⚙️ 7 Gänge

🖱️ Promax V-Brakes

eCitybike

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

Farbauswahl



← Mehr Infos zum E-Bike



PREMIUM

# ZÜNDAPP X600



eCitybike

 27,5 kg

 28 Zoll

 7 Gänge

 hydraulische Felgenbremse

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

→  
Mehr Infos  
zum E-Bike



 **BOSCH**

**SHIMANO**

**KENDA**

Farbauswahl




# ZÜNDAPP X300



 26,5kg

 28 Zoll

 7 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

eCitybike

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger
<b>Rahmenhöhe</b>	51 cm
<b>Gabel</b>	Zündapp Federgabel mit 65 mm Federweg, einstellbare Vorspannung, Lockout
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Nabenschaltung, 7 Gänge
<b>Bremsen</b>	Tektro HD-M505 hydraulische Scheibenbremsen
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall
<b>Bereifung</b>	Kenda K1172, 28x1,75", 700x42c, 47-622 mit Straßenprofil und Antipuncture Pannenschutz
<b>Beleuchtung</b>	AXA Compactline vorne, Blueline hinten
<b>Motor</b>	Bosch ActiveLine Mittelmotor, 36 V, 250 W, 40 Nm
<b>Akku</b>	Bosch PowerTube 400 Rahmenakku, 36 V, 11 Ah, 400 Wh, 2,9 kg
<b>Bedienelement Display</b>	Bosch Purion LCD
<b>Ladedauer</b>	2,5 - 6,5 h je nach Ladegerät
<b>Reichweite</b>	50 - 130 km je nach Zuladung und Fahrweise
<b>Gewicht</b>	26,5 kg

Farbauswahl



← Mehr Infos zum E-Bike




PREMIUM






# ZÜNDAPP X200



 26,1kg

 28 Zoll

 7 Gänge

 hydraulische Felgenbremse

eCitybike

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

Farbauswahl



← Mehr Infos zum E-Bike

PREMIUM





# ZÜNDAPP X100



 23 kg

 20 Zoll

 9 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

eKlapprad

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger Faltrahmen
<b>Rahmenhöhe</b>	45 cm
<b>Schaltung</b>	Shimano Sora 9-fach, 9 Gänge
<b>Bremsen</b>	Tektro HD-M500 hydraulische Scheibenbremse
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall
<b>Bereifung</b>	20" x1,95"
<b>Beleuchtung</b>	Trelock Bike-i Veo vorne, Axa Blueline hinten
<b>Motor</b>	Bosch ActiveLine Mittelmotor, 250 W, 36 V, max. 40 Nm
<b>Akku</b>	Bosch PowerPack 400 Rahmenakku (Sitzrohr), 36 V, 11 Ah, 400 Wh, 2,5 kg
<b>Bedienelement Display</b>	Bosch Purion LCD
<b>Ladedauer</b>	2,5 - 6,5 h je nach Ladegerät
<b>Reichweite</b>	45 - 120 km je nach Zuladung und Fahrweise
<b>Gewicht</b>	23 kg

Farbauswahl



← Mehr Infos zum E-Bike




PREMIUM





# ZÜNDAPP X20



 23 kg

 20 Zoll

 7 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

eKlapprad

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger Faltrahmen
<b>Rahmenhöhe</b>	45 cm
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus, 7 Gänge
<b>Bremsen</b>	Shimano mit Bremsscheiben SM-RT26 160/160 mm hydraulische Scheibenbremsen
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall
<b>Bereifung</b>	20" x 1,95" mit Straßenprofil und Reflexstreifen
<b>Beleuchtung</b>	AXA H-Light vorne, H-Trace hinten
<b>Motor</b>	Bosch ActiveLine Mittelmotor, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
<b>Akku</b>	Bosch PowerPack 400 Rahmenakku (Sitzrohr), 36 V, 11 Ah, 400 Wh, 2,5 kg
<b>Bedienelement Display</b>	Bosch Purion LCD
<b>Ladedauer</b>	2,5 - 6,5 h je nach Ladegerät
<b>Reichweite</b>	45 - 120 km je nach Zuladung und Fahrweise
<b>Gewicht</b>	23 kg

Farbauswahl



← Mehr Infos zum E-Bike



PREMIUM






# ZÜNDAPP E-CARGO



 68 kg

 26 und 24 Zoll

 7 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

eCargo

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Cargo-Rahmen
<b>Rahmenhöhe</b>	53 cm
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus, 7 Gänge
<b>Bremsen</b>	Tektro Auriga 160/160 mm hydraulische Scheibenbremsen
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall
<b>Bereifung</b>	CST 26" x 2,0" / 54 - 559 hinten, 24" x 2,10" / 53 - 507 vorne, mit Straßenprofil und Reflexstreifen
<b>Beleuchtung</b>	LED
<b>Motor</b>	Bafang Radnabenmotor hinten, 36 V, 250 W, 45 Nm
<b>Akku</b>	Lithium-Ionen unter Sitzbank, 36 V, 16 Ah, 576 Wh, 3,15 kg
<b>Bedienelement Display</b>	Bafang LCD Remote-Display
<b>Ladedauer</b>	2,5 - 6,5 h je nach Ladegerät
<b>Reichweite</b>	ca. 35 - 150 km je nach Zuladung und Fahrweise
<b>Gewicht</b>	68 kg

Farbauswahl



BAFANG

SHIMANO

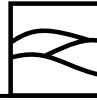
TEKTRO



← Mehr Infos zum E-Bike

# 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 Fahr-situation 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

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




# MITTELKLASSE



# ZÜNDAPP X700



 23,4 kg

 27,5 Zoll

 9 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

**eMountainbike**

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

Farbauswahl



**ANANDA**

**SHIMANO**

**zoom**



← Mehr Infos zum E-Bike

## ZÜNDAPP Z808 29 Zoll



## eMountainbike


 29,8 kg

 29 Zoll

 27 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

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

 Mehr Infos zum E-Bike


ANANDA

SHIMANO

KENDA

Farbauswahl





# ZÜNDAPP Z808 27,5 Zoll



 28 kg

 27,5 Zoll

 27 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

eMountainbike

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

Farbauswahl



**ANANDA**

**SHIMANO**

**KENDA**



← Mehr Infos zum E-Bike

# MITTELKLASSE



# ZÜNDAPP Z810



 24,1kg



 28 Zoll

 24 Gänge

 hydraulische Scheibenbremse

**eTrekkingrad**

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

Farbauswahl



**ANANDA**

**SHIMANO**

**AXA**



← Mehr Infos zum E-Bike



## ZÜNDAPP Z901



eCitybike

 23kg

 28 Zoll

 7 Gänge

 Promax V-Brakes

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

 Mehr Infos zum E-Bike


ANANDA

SHIMANO

KENDA

Farbauswahl



# ZÜNDAPP Z902



 26,9kg

 28 Zoll

 7 Gänge

 mechanische Scheibenbremse

eCitybike

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger
<b>Rahmenhöhe</b>	48cm
<b>Gabel</b>	Zoom 141DMS Federgabel gewindelös mit 63mm Federweg
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Nabenschaltung, 7 Gänge
<b>Bremsen</b>	Tektro MD-M280 mechanische Scheibenbremse vorne, Rücktrittbremse hinten
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall, 36 Loch
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Marathon Plus 47-622 / 28" x 1,75" mit SmartGuard Pannenschutz und Reflexstreifen
<b>Beleuchtung</b>	SateLite vorne, RL13 hinten, gemäß StVZO
<b>Motor</b>	SY Radnabenmotor vorne, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
<b>Akku</b>	Lithium-Ionen Rahmenakku, 14 Ah, 504 Wh, 36 V, 2,9 kg
<b>Bedienelement Display</b>	King Meter KM529 LCD
<b>Ladedauer</b>	ca. 5 h für 100 %
<b>Reichweite</b>	35 - 150 km je nach Zuladung und Fahrweise
<b>Gewicht</b>	26,9 kg

Farbauswahl




← Mehr Infos zum E-Bike



## ZÜNDAPP ZT20R




## eKlapprad

 23,2 kg

 20 Zoll

 6 Gänge

 mechanische Scheibenbremse

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Faltrahmen mit vollintegriertem Akku
<b>Rahmenhöhe</b>	35 cm
<b>Gabel</b>	Zündapp Aluminium Federgabel mit ca. 60 - 80 mm Federweg
<b>Schaltung</b>	Kettenschaltung, 6 Gänge
<b>Bremsen</b>	Tektro Aries MD-M300 160/160mm mechanische Scheibenbremsen
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall, 36 Loch
<b>Bereifung</b>	20" x 1,125" mit Straßenprofil und Reflexstreifen
<b>Beleuchtung</b>	Spanninga Brio vorne, Spanninga Vivo hinten
<b>Motor</b>	Radnabenmotor hinten, 250 W, 36 V, 30 - 35 Nm
<b>Akku</b>	Lithium-Ionen Rahmenakku 36 V, 13 Ah, 468 Wh
<b>Bedienelement Display</b>	King Meter KM529 LCD
<b>Ladedauer</b>	4,5 - 6,5 h je nach Ladegerät
<b>Reichweite</b>	35 - 135 km je nach Zuladung und Fahrweise
<b>Gewicht</b>	23,2 kg

→  
Mehr Infos  
zum E-Bike



ANANDA

SHIMANO

KENDA

Farbauswahl



# ZÜNDAPP ZXT20



 21,0kg

 20 Zoll

 3 Gänge

 mechanische Scheibenbremse

eKlapprad

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

Farbauswahl



BAFANG

SHIMANO

CST



← Mehr Infos zum E-Bike

# 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

<b>Z801</b>	E-Mountainbike
<b>Z802</b>	E-Trekkingrad
<b>Z517</b>	E-City
<b>Z502</b>	E-City
<b>Z510</b>	E-City
<b>Z505</b>	E-City
<b>Z120</b>	E-Klapprad
<b>Z110</b>	E-Klapprad
<b>Z101</b>	E-Klapprad



# EINSTEIGER





# ZÜNDAPP Z801



 22,7kg

 27,5 Zoll

 21 Gänge

 mechanische Scheibenbremse

eMountainbike

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Slopingrahmen
<b>Rahmenhöhe</b>	48cm
<b>Gabel</b>	SR Suntour XCE 28 Federgabel mit 100mm Federweg und einstellbarer Vorspannung
<b>Schaltung</b>	Shimano Tourney, 21 Gänge
<b>Bremsen</b>	mechanische Scheibenbremsen, 180/160 mm
<b>Felgen</b>	Aluminium Doublewall, 36 Loch
<b>Bereifung</b>	CST 27,5" x 1,95" mit MTB-Profil
<b>Motor</b>	SY Radnabenmotor hinten, 250 W, 36 V, 35 Nm, 2,9 kg
<b>Akku</b>	Lithium-Ionen Rahmenakku, Samsungzellen, 36 V, mit USB-Port, Kapazität: 418 Wh, 11,6 Ah, 2,7 kg
<b>Bedienelement Display</b>	King Meter KM529 LCD
<b>Ladedauer</b>	4 - 6 h je nach Ladegerät
<b>Reichweite</b>	30 - 125 km je nach Zuladung und Fahrweise
<b>Gewicht</b>	22,3 kg

Farbauswahl



SR SUNTOUR

SHIMANO

CST



← Mehr Infos zum E-Bike




EINSTEIGER



# ZÜNDAPP Z802



 23,9kg



 28 Zoll

 21 Gänge

 V-Brakes

eTrekkingrad

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

Farbauswahl



**ANANDA**

**SHIMANO**

**KENDA**



← Mehr Infos zum E-Bike



## ZÜNDAPP Z517




eCitybike


 25,1kg

 28 Zoll

 7 Gänge

 Promax V-Brakes

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger
<b>Rahmenhöhe</b>	48 cm
<b>Gabel</b>	Zoom 730 AMS Federgabel mit 50mm Federweg und einstellbarer Vorspannung
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus, 7 Gänge
<b>Bremsen</b>	Promax V-Brakes, Rücktrittbremse
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall
<b>Bereifung</b>	Kenda Khan II 700cx 40c/42 - 622 mit Straßenprofil und Reflexstreifen
<b>Beleuchtung</b>	AXA Ecoline 15 LED vorne, AXA Slim Line 50mm hinten
<b>Motor</b>	Ananda M129 Radnabenmotor vorne, 36 V, 250 W, max. 40 Nm
<b>Akku</b>	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
<b>Ladedauer</b>	3,5 - 5 h je nach Ladegerät
<b>Reichweite</b>	30 - 115 km je nach Fahrweise und Zuladung
<b>Gewicht</b>	25,1kg

 Mehr Infos zum E-Bike


ANANDA

SHIMANO

KENDA


Farbauswahl





# ZÜNDAPP Z502



 23,9kg

 28 Zoll

 7 Gänge

 Promax V-Brakes

**eCitybike**

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

Farbauswahl



**ANANDA**

**SHIMANO**

**KENDA**



← Mehr Infos zum E-Bike

## ZÜNDAPP Z510



eCitybike


 25,1kg

 28 Zoll

 3 Gänge

 Promax V-Brakes

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

 Mehr Infos zum E-Bike


ANANDA

SHIMANO

KENDA

Farbauswahl




# ZÜNDAPP Z505



 24,8kg

 28 Zoll

 6 Gänge

 Promax V-Brakes

eCitybike

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Waverahmen
<b>Rahmenhöhe</b>	48cm
<b>Schaltung</b>	Shimano Kettenschaltung, 6 Gänge
<b>Bremsen</b>	Promax V-Brakes 110mm
<b>Felgen</b>	Beretta Aluminium Doublewall, 36 Loch
<b>Bereifung</b>	Deli Tire Garda 28" x 1,75" mit Straßenprofil
<b>Beleuchtung</b>	BlazeLite LED
<b>Motor</b>	Ananda Radnabenmotor hinten, 250 W, 36 V, max. 40 Nm
<b>Akku</b>	Rahmenakku Sitzrohr, 360 Wh, 36 V, 10 Ah, 2,8 kg
<b>Bedienelement Display</b>	Ananda D15 LED mit 5 Modi und Batterieanzeige
<b>Ladedauer</b>	3,5 - 5 h je nach Ladegerät
<b>Reichweite</b>	30 - 115 km je nach Fahrweise und Zuladung
<b>Gewicht</b>	24,8 kg

Farbauswahl



**ANANDA**

**SHIMANO**

**PROMAX**



← Mehr Infos zum E-Bike



## ZÜNDAPP Z120



## eKlapprad

 21,2 kg

 20 Zoll

 7 Gänge

 V-Brakes

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Faltrahmen mit Sicherheits-Faltmechanismus
<b>Rahmenhöhe</b>	28 cm
<b>Schaltung</b>	Shimano Kettenschaltung, 7 Gänge
<b>Bremsen</b>	V-Brakes
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall
<b>Bereifung</b>	CST Tires City 20" x 1,75" mit Straßenprofil
<b>Beleuchtung</b>	Spanninga Brio vorne, Spanninga Vivo hinten, gemäß StVZO
<b>Motor</b>	SY DW07 Radnabenmotor Hinterrad, 250 W, 36 V, 35 - 38 Nm
<b>Akku</b>	Greenway Gepäckträgerakku Lithium-Ionen, 36 V, 10,4 Ah, 374,4 Wh
<b>Bedienelement Display</b>	T320 LED mit Akku-Ladestandsanzeige
<b>Ladedauer</b>	ca. 4,5 h
<b>Reichweite</b>	ca. 30 - 115 km je nach Zuladung und Fahrweise
<b>Gewicht</b>	21,2 kg

→  
Mehr Infos  
zum E-Bike



Farbauswahl



# ZÜNDAPP Z110



 21,1kg

 20 Zoll

 7 Gänge

 V-Brakes

**eKlapprad**

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Tiefeinsteiger Faltrahmen mit Sicherheits-Faltmechanismus
<b>Rahmenhöhe</b>	33 cm
<b>Schaltung</b>	Shimano Kettenschaltung, 7 Gänge
<b>Bremsen</b>	V-Brakes
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall
<b>Bereifung</b>	CST Tires City 20" x 1,75" / 47-406 mit Straßenprofil
<b>Beleuchtung</b>	Spanninga Brio vorne, Spanninga Vivo hinten, gemäß StVZO
<b>Motor</b>	SY Radnabenmotor Hinterrad, 250 W, 36 V, 35 Nm
<b>Akku</b>	Greenway Gepäckträgerakku, 36 V, 10,4 Ah, 374,4 Wh
<b>Bedienelement Display</b>	Kingmeter T320
<b>Ladedauer</b>	5-6 h
<b>Reichweite</b>	30-115 km je nach Zuladung und Fahrweise
<b>Gewicht</b>	21,1 kg

Farbauswahl



← Mehr Infos zum E-Bike

EINSTEIGER





# ZÜNDAPP Z101



 21,1kg

 27,5 Zoll

 7 Gänge

 Hydraulische Scheibenbremse

**eKlapprad**

<b>Rahmen</b>	Zündapp Aluminium Faltrahmen mit vollintegriertem Akku, integriertem Gepäckträger und Sicherheits-Faltmechanismus
<b>Rahmenhöhe</b>	37 cm
<b>Schaltung</b>	Shimano Kettenschaltung, 6 Gänge
<b>Bremsen</b>	Tektro C310 V-Brakes
<b>Felgen</b>	Zündapp Aluminium Doublewall, 36 Loch
<b>Bereifung</b>	20" x 1,75" Reifen mit Straßenprofil
<b>Beleuchtung</b>	Spanninga Brio vorne, Spanninga Vivo hinten gemäß StVZO, akkubetrieben
<b>Motor</b>	SY Radnabenmotor hinten, 36 V, 250 W, max. 30 Nm
<b>Akku</b>	Lithium-Ionen Rahmenakku, 270 Wh, 7,5 Ah, 36 V, 1,9 kg
<b>Bedienelement Display</b>	King Meter T320 LED
<b>Ladedauer</b>	ca. 3,5 h für 100 %
<b>Reichweite</b>	35 - 65 km je nach Fahrweise und Zuladung
<b>Gewicht</b>	21,1 kg (inkl. Akku)

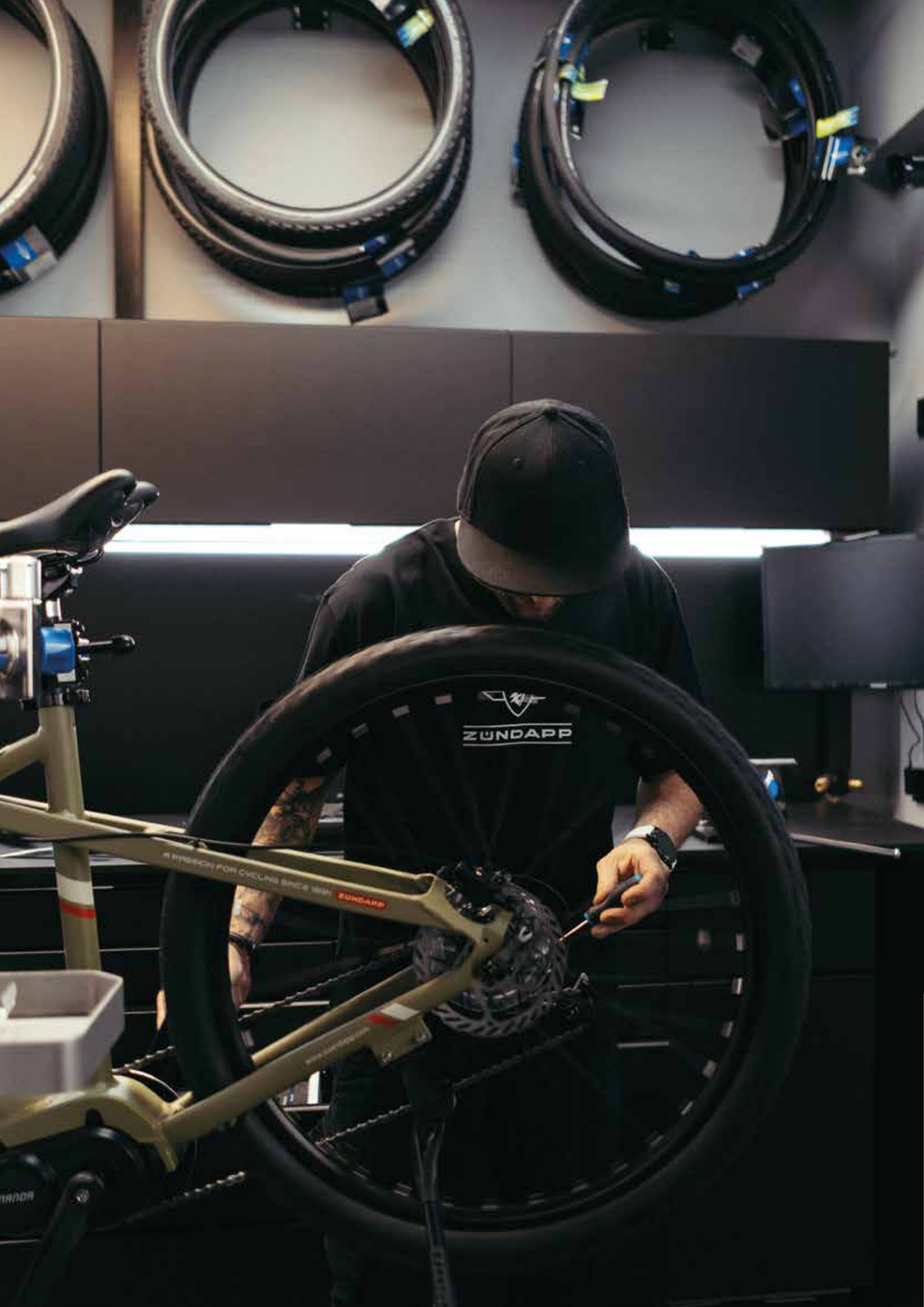
Farbauswahl



SHIMANO



← Mehr Infos zum E-Bike



# 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](mailto: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 Ersatzteilen
- Höchstens 20 Werktage für die Instandsetzung durch einen Techniker

-  Werkstatt für Eigen- und Fremdmarken
-  Erstklassige Beratung
-  Hotline für Fragen und Anregungen



Zur Zündapp  
Serviceseite

## SERVICE- UND VERTRIEBSPARTNER WERDEN

Melden Sie sich bei uns

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

 [haendler@zuendapp.com](mailto:haendler@zuendapp.com)



Zur Zündapp Website

Firmenstempel Vertriebspartner:





ZUENDAPP.COM