



KATALOG  
2022



Seit 1941 ist die Marke JEEP® ein Symbol für Freiheit und Leistungsfähigkeit, entwickelt für Spitzenleistung unter rauen Bedingungen. Die Produkte der Marke JEEP® sind für ein grenzenloses Leben geschaffen.

Für Open-Air-Enthusiasten, die ihren Sinn für Abenteuer pflegen wollen, für Familien, die sich am Ruf der Wildnis erfreuen, für diejenigen, die sich nach unbekannten Gegenden sehnen, deren Liebe zur Natur sich in allem, was Sie tun, widerspiegelt.

Sie sind authentisch, enthusiastisch und immer bereit, der Welt zu begegnen, mit den Füßen fest auf dem Boden, im Schlamm oder auf dem höchsten Berggipfel. Und deshalb wurden JEEP® E-Bikes entwickelt - um das Beste aus Ihrem Wunsch zu machen, die Welt um sich herum zu erkunden und zu erleben.





# INDEX

KATEGORIE	MODELL	SEITE
FOLDING 20" FAT	FR 7020, FR 7021, FR 7022, FR 7024	4
FOLDING 20"	FR 7000, FR 7001, FR 7002, FR 7003	5
FOLDING 16"	FR 6020, FR 6021, FR 6022, FR 6024	6
FOLDING 20" FULLY	FFR 7050, FFR 7051, FFR 7052, FFR 7054	7
FOLDING 20" FAT 4XE LIMITED EDITION	FR 7105, FR 7100	8
CRUISE BIKE 26" FAT	CR 7005, CR 7004	10
TEEN BIKE 24"	TR 7002, TR 7006	11
CITY 28"	ECR 3001, ECR 3000, ECR 3002, ECR 3005	12
TREKKING 28"	TMR 7000	13
TREKKING 28"	TLR 7010, TLR 7011	14
TREKKING 28"	TLR 7021, TLR 7020	15
SUV 28"	UMM 7000, UMM 7001, UMM 7002, UMM 7003	16
SUV 28"	ULM 7000, ULM 7001, ULM 7002, ULM 7003	17
HARDTAIL 27,5" +	MHR 7000, MHR 7002	18
HARDTAIL 26" FAT	MHFR 7100	19
HARDTAIL 27,5"	MHM 7002, MHM 7000, MHM 7003	20
FULLY 29"	MFM 7000, MFM 7002, MFM 7003	21
ZUBEHÖR	Helme	23
ZUBEHÖR	Taschen	24
PROMOTION	Promotion	25
ANTRIEBSSYSTEME	Motinova Volans	26
ANTRIEBSSYSTEME	Bafang / Xiongda	27

# FOLDING 20" FAT

Jeep Fold FAT E-Bike FR 7020



JEEP  
FOLD FAT 20  
Gut  
E-BIKE SPECIAL CLASS

PREIS-  
LEISTUNGS-  
TIPP

## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Black
RAHMENGRÖSSE:	-
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10 Ah Samsung Li-Ion integriert
REICHWEITE:	ca. 110 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	20 x 4,0"
StVZO:	Ja

UVP: 2.399 EUR

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	FR 7021	White
	FR 7022	Yellow
	FR 7024	Green

# FOLDING 20"

Jeep Fold E-Bike FR 7000



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Black
RAHMENGRÖSSE:	-
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10,4 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 80 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	20 x 3,0"
StVZO:	Ja

UVP: 2.499 EUR

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	FR 7001	White
	FR 7002	Yellow
	FR 7003	Orange

NEU 2022

# FOLDING 16"

Jeep Fold E-Bike FR 6020



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Magnesium
FARBE:	Black
RAHMENGRÖSSE:	-
MOTOR:	250 W Heckmotor
AKKU:	36 V 6,4 Ah Panasonic Lithium-Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 50 km
GABEL:	starr
STOSSDÄMPFER:	hinten
SCHALTWERK:	Singlespeed
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	16 x 1,95"
StVZO:	Ja

UVP: 2.099 EUR   EVP: 1.499 EUR

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	FR 6021	White
	FR 6022	Yellow
	FR 6024	Green

NEU 2022

# FOLDING 20" Fully

Jeep Fold E-Bike FFR 7050

Verfügbar  
ab  
April  
2022



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Magnesiumlegierung
FARBE:	Yellow
RAHMENGRÖSSE:	-
MOTOR:	36 V 250 W Heckmotor
AKKU:	36 V 10 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 80 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	hinten
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LED
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	20 x 1,95"
StVZO:	Ja

UVP: 2.399 EUR

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	FFR 7051	White
	FFR 7052	Orange
	FFR 7054	Green

# FOLDING 20" FAT 4XE LIMITED EDITION

Jeep Fold FAT E-Bike FR 7105



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Blue
RAHMENGRÖSSE:	-
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10,4 Ah Samsung Li-Ion integriert
REICHWEITE:	ca. 110 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	20 x 4,0"
StVZO:	Ja

**UVP: 2.499 EUR**

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	FR 7100	Black

E-BIKES  
**Jeep**<sup>®</sup>



# CRUISE BIKE 26" FAT

Jeep Cruise E-Bike CR 7005



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Blue
RAHMENGRÖSSE:	-
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10,4 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 50 km
GABEL:	starr
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	26 x 4,0"
StVZO:	Ja

**UVP: 3.099 EUR**

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	CR 7004	Green

# TEEN BIKE 24"

Jeep Teen E-Bike TR 7002



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Yellow
RAHMENGROSSE:	M (ca. 38 cm)
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 7,8 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 70 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	24 x 2,35"
StVZO:	Nein

**UVP: 2.399 EUR**

## OPTIONAL:

RAHMENGROSSE:	S (ca. 27 cm) - 20 x 1,95" Reifen
	L (ca. 43 cm) - 26 x 1,95" Reifen
	XL (ca. 46 cm) - 26 x 1,95" Reifen

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	TR 7006	Red

# CITY 28"

Jeep City E-Bike ECR 3001



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Stahl
FARBE:	White
RAHMENGRÖSSE:	M (ca. 44 cm)
MOTOR:	RKS 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10,4 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 80 km
GABEL:	starr
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 6-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	V-Bremsen
REIFEN:	28 x 1,75"
StVZO:	Ja

UVP: 1.599 EUR

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	ECR 3000	Black
	ECR 3002	Yellow
	ECR 3005	Blue

# TREKKING 28"

Jeep Trekking E-Bike TMR 7000



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Black
RAHMENGRÖSSE:	M (ca. 48 cm)
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10,4 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 80 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	28 x 1,75"
StVZO:	Ja

UVP: 2.299 EUR

## OPTIONAL:

RAHMENGRÖSSEN: L (ca. 51 cm)  
XL (ca. 53 cm)

# TREKKING 28"

Jeep Trekking E-Bike TLR 7010



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Black
RAHMENGROSSE:	L (ca. 44 cm)
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10,4 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 80 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	28 x 1,75"
StVZO:	Ja

**UVP: 2.299 EUR**

## OPTIONAL:

RAHMENGROSSEN:	M (ca. 42 cm) XL (ca. 48 cm)
----------------	---------------------------------

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	TLR 7011	White

# TREKKING 28"

Jeep Trekking E-Bike TLR 7021



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Black
RAHMENGROSSE:	L (ca. 46 cm)
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10,4 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 80 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	28 x 1,75"
StVZO:	Ja

**UVP: 2.299 EUR**

## OPTIONAL:

RAHMENGROSSEN:	M (ca. 44 cm) XL (ca. 48 cm)
----------------	---------------------------------

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	TLR 7020	Black

NEU 2022

# SUV 28"

Jeep SUV E-Bike UMM 7000

Verfügbar  
ab  
**Februar  
2022**



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Black
RAHMENGRÖSSE:	M (ca. 48 cm)
MOTOR:	Motinova Volans 250 W Mittelmotor
AKKU:	36V 17,5 Ah Samsung Li-Ion integriert
REICHWEITE:	ca. 130 km
GABEL:	HL Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	mechanische Scheibenbremsen
REIFEN:	28 x 2,6"
StVZO:	Ja

**UVP: 3.999 EUR**

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	UMM 7001	White
	UMM 7002	Yellow
	UMM 7003	Orange

NEU 2022

# SUV 28"

Jeep SUV E-Bike ULM 7000

Verfügbar  
ab  
**Februar  
2022**



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Black
RAHMENGROSSE:	M (ca. 48 cm)
MOTOR:	Motinova Volans 250 W Mittelmotor
AKKU:	36V 17,5 Ah Samsung Li-Ion integriert
REICHWEITE:	ca. 130 km
GABEL:	HL Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	mechanische Scheibenbremsen
REIFEN:	28 x 2,6"
StVZO:	Ja

**UVP: 3.999 EUR**

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	ULM 7001	White
	ULM 7002	Yellow
	ULM 7003	Orange

# HARDTAIL 27.5"+

Jeep Mountain E-Bike MHR 7000



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Black
RAHMENGROSSE:	L (ca. 48 cm)
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10,4 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 80 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	27,5 plus x 2,8"
StVZO:	Nein

**UVP: 2.299 EUR**

## OPTIONAL:

RAHMENGROSSE:	M (ca. 44 cm)
	XL (ca. 52 cm)

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	MHR 7002	Yellow

# HARDTAIL 26" FAT

Jeep Mountain FAT E-Bike MHFR 7100



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Black
RAHMENGROSSE:	L (ca. 48 cm)
MOTOR:	Xiongda 250 W Heckmotor
AKKU:	36V 10,4 Ah Lithium Ionen integriert
REICHWEITE:	ca. 60 km
GABEL:	Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Shimano 7-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Scheibenbremsen
REIFEN:	26 x 4,0"
StVZO:	Nein

**UVP: 2.699 EUR**

## OPTIONAL:

RAHMENGROSSE:	M (ca. 44 cm)
	XL (ca. 52 cm)

NEU 2022

# HARDTAIL 27,5"

Jeep Mountain E-Bike MHM 7002



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Yellow
RAHMENGRÖSSE:	L (ca. 48 cm)
MOTOR:	Motinova Volans+ 250 W Mittelmotor
AKKU:	36V 17,5 Ah Samsung Li-Ion integriert
REICHWEITE:	ca. 130 km
GABEL:	HL Federgabel
STOSSDÄMPFER:	-
SCHALTWERK:	Microshift 9-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	hydraulische Scheibenbremsen
REIFEN:	27,5 x 2,8"
StVZO:	Nein

**UVP: 4.099 EUR**

## OPTIONAL:

RAHMENGRÖSSE:	M (ca. 44 cm)
	XL (ca. 52 cm)

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	MHM 7000	Black
	MHM 7003	Orange

# Fully 29"

Jeep Mountain E-Bike MFM 7000



## SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN:	Aluminium
FARBE:	Yellow
RAHMENGROSSE:	L (ca. 48 cm)
MOTOR:	Bafang M500 250 W, 95 Nm
AKKU:	36V 17,5 Ah Samsung Li-Ion integriert
REICHWEITE:	ca. 130 km
GABEL:	HL Federgabel 140 mm
STOSSDÄMPFER:	tbd
SCHALTWERK:	Microshift 9-Gang
DISPLAY:	LCD
BREMSEN:	Tektro hydraulische Scheibenbremsen
REIFEN:	29 x 2,8"
StVZO:	Nein

**UVP: 6.299 EUR**

## OPTIONAL:

RAHMENGROSSE:	M (ca. 44 cm)
	XL (ca. 52 cm)

OPTIONAL:	MODELL	FARBE
	MFM 7002	Yellow
	MFM 7003	Orange

E-BIKES  
**Jeep**<sup>®</sup>



# HELME

## Jeep Helme

Größen: S (52-55cm), M (55-58cm), L (58-61cm)

Jeep E-Bike Helm



UVP: 69.90 EUR

Jeep E-Bike Helm Pro



UVP: 89.90 EUR

# TASCHEN

Smartphone – Tasche



UVP: 49.90 EUR

Sattel – Tasche



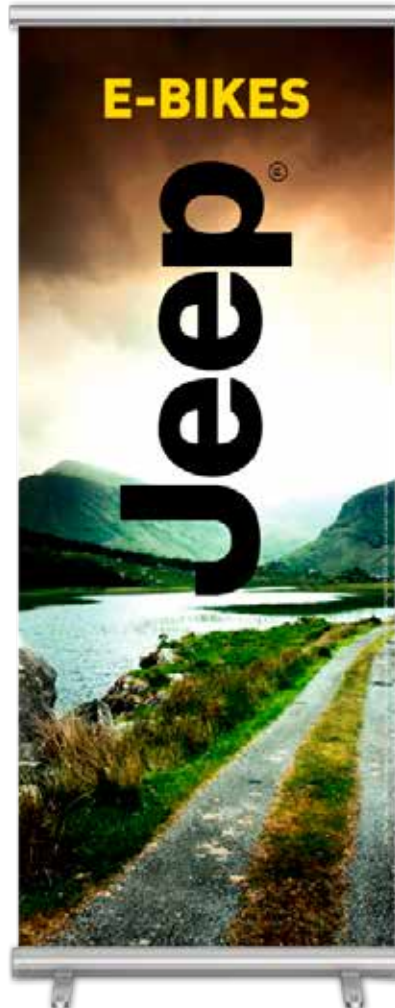
UVP: 49.90 EUR

Gepäckträger – Tasche

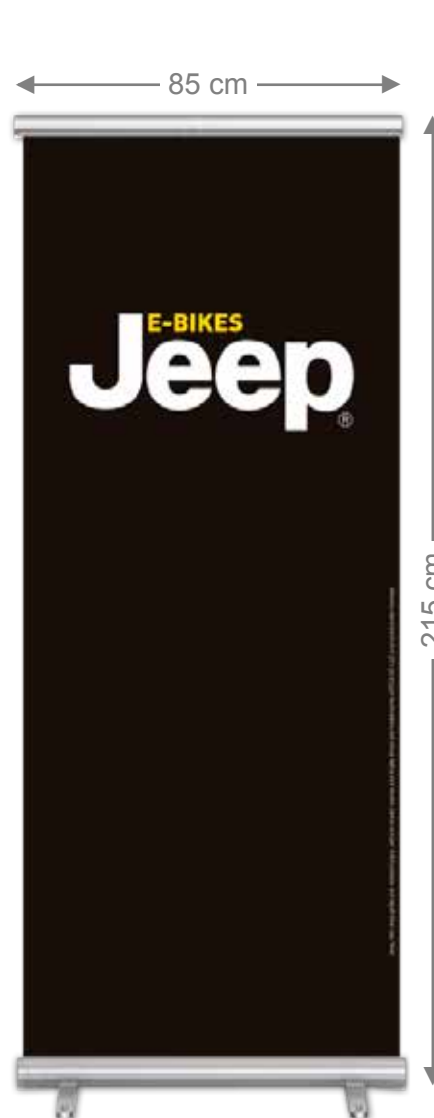


UVP: 89.90 EUR

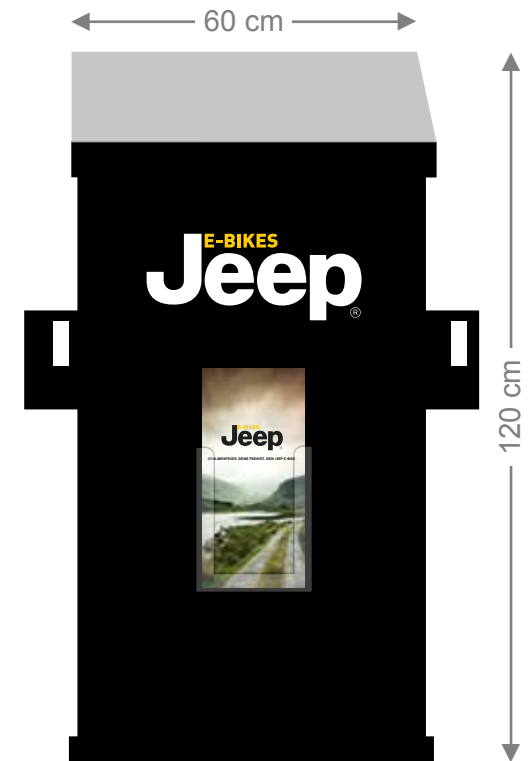
# PROMOTION



Roll-Up



Cube



# ANTRIEBSSYSTEME



Der 250 Watt Mittelmotor VOLANS PLUS von MOTINOVA überzeugt mit den typischen Eigenschaften, wie extremer Reaktionsgeschwindigkeit und hoher Energieeffizienz. Dies führt zu einem direkten und harmonischen Fahrgefühl bei mehr Reichweite. Steigungen sind für E-Bikes mit VOLANS PLUS inside keine Herausforderung: Mit einem maximalen Drehmoment von 80 Nm ist Fahrspaß garantiert.

Über den Cycle-Computer können übersichtlich alle wichtigen Informationen abgerufen werden.

## MOTINOVA VOLANS PLUS MITTELMOTOR

<b>GEWICHT:</b>	2.500 g
<b>NENNSPANNUNG:</b>	36 V
<b>MAX. DREHMOMENT:</b>	80 NM
<b>NENNLEISTUNG:</b>	250 W
<b>SCHUTZKLASSE:</b>	IP65
<b>EFFIZIENZ:</b>	≥ 85 %



Der 250 Watt Mittelmotor VOLANS von MOTINOVA überzeugt mit den typischen Eigenschaften, wie extremer Reaktionsgeschwindigkeit und hoher Energieeffizienz. Dies führt zu einem direkten und harmonischen Fahrgefühl bei mehr Reichweite. Steigungen sind für E-Bikes mit VOLANS inside keine Herausforderung: Mit einem maximalen Drehmoment von 65 Nm ist Fahrspaß garantiert. Über den Cycle-Computer können übersichtlich alle wichtigen Informationen abgerufen werden.

## MOTINOVA VOLANS MITTELMOTOR

<b>GEWICHT:</b>	2.880 g
<b>NENNSPANNUNG:</b>	36 V
<b>MAX. DREHMOMENT:</b>	65 NM
<b>NENNLEISTUNG:</b>	250 W
<b>SCHUTZKLASSE:</b>	IP65
<b>EFFIZIENZ:</b>	≥ 80 %

# ANTRIEBSSYSTEME



Auf dem Weg zu echtem Offroad-Spaß? Wenn die Strecke steil und technisch wird, kommt das Antriebssystem des M500 voll zur Geltung. Mit einem enormen Drehmoment von 95 Nm liefert es konstante, kraftvolle und effiziente Unterstützung. Zwei Drehzahlsensoren und ein Drehmomentsensor sorgen für eine perfekt abgestimmte und feinfühlige Leistungsabgabe.

Mit diesem hochleistungsfähigen und leichten (3,3 kg!) System reicht es vielleicht nicht einmal aus, deinen Lieblings-Singletrail zweimal zu fahren.

## BAFANG M500 MITTELMOTOR

**GEWICHT:** 3.400 g

**NENNSPANNUNG:** 36 V

**MAX. DREHMOMENT:** 95 NM

**NENNLEISTUNG:** 250 W

**SCHUTZKLASSE:** IP65

**EFFIZIENZ:** > 85 %



Der Heckmotor ist sehr energiesparend konstruiert und hat ein hervorragendes Startverhalten mit geringer Geräuschentwicklung und einem sanften Einsetzen der Motorleistung.

Dieser hocheffiziente Motor hat eine Nenndauerleistung von 250 W, eine Untersetzung von 1:4,3 und ein maximales Drehmoment von 40 Nm und bietet dem Fahrer ein umweltfreundliches und komfortables Fahrerlebnis.

## XIONGDA HECKMOTOR

**GEWICHT:** 2.700 g

**NENNSPANNUNG:** 36 V

**MAX. DREHMOMENT:** 40 NM

**NENNLEISTUNG:** 250 W

**SCHUTZKLASSE:** IP54

**EFFIZIENZ:** > 80 %

Elektro Mobile Deutschland GmbH  
Robert-Bosch-Straße 16  
77656 Offenburg  
Telefon: 0781 970 570 57  
[www.JP-ebikes.de](http://www.JP-ebikes.de) | [partner@JP-ebikes.de](mailto:partner@JP-ebikes.de)



Jeep, the Jeep grille and related logos, vehicle model names and trade dress  
are trademarks of FCA US LLC and used under license.