

maxtron



E-BIKE KATALOG 2026

maxtron

BEZWINGE JEDEN GIPFEL – MIT LEICHTIGKEIT

UNTERNEHMENSPROFIL ▶▶▶

- **MAXTRON E-BIKES: DIE ZUKUNFT ERLEBEN ÜBER UNS**
SEIT 2019 SPEZIALISIERT AUF E-BIKES. UNSERE PHILOSOPHIE: INTELLIGENT, KOMFORTABEL, NACHHALTIG. WIR FÖRDERN EINEN GESUNDEN UND GRÜNEN LEBENSSTIL.
- **INNOVATION & QUALITÄT**
TECHNOLOGIE „MADE IN EUROPE“. EIGENE FORSCHUNGS- UND PRODUKTIONSSTÄTTEN IN EUROPA GARANTIEREN HÖCHSTE QUALITÄTSSTANDARDS UND LANGLEBIGE PRODUKTE.
- **GRÜNE MOBILITÄT**
UNSERE MISSION: CO₂-REDUKTION DURCH EFFIZIENTE E-BIKES. MAXTRON STEHT FÜR ÖKOLOGISCHE VERANTWORTUNG UND KLIMAFREUNDLICHE FORTBEWEGUNG.
- **USER EXPERIENCE**
SICHERHEIT TRIFFT DESIGN. OB PENDELN ODER OFFROAD – WIR BIETEN DIE PERFEKTE LÖSUNG FÜR IHRE MOBILITÄTSBEDÜRFNISSE.



INHALT

URBAN-SERIES

SOUVERÄN DURCH DIE STADT

04

KOMPAKT-SERIE

KOMPAKT & MOBIL

07

EXPLORER-SERIE

ABENTEUER OHNE GRENZEN

12



URBAN-SERIES

KOMFORTABLER ALURAHMEN MIT TIEFEM EINSTIEG,
PRAKTISCHE VOLLAUSSTATTUNG FÜR DEN ALLTAG UND
EFFIZIENTE POWER FÜR MAXIMALE REICHWEITE OHNE
KOMPROMISSE.





PRODUKTÜBERSICHT

Ein leichter Aluminiumrahmen für entspanntes Urban Cruising; ein kraftvoller Antrieb für jede Steigung. Das Urban7 definiert die Ästhetik zwischen täglichem Pendeln und Outdoor-Freizeit völlig neu.

★ PRODUKT-HIGHLIGHTS

Premium-Design

Gefertigt aus hochwertigem Aluminium – die perfekte Balance zwischen Leichtigkeit und Robustheit.

Maximale Sicherheit

IPX5-zertifizierter Staub- und Wasserschutz – souverän bei jedem Wetter.

Fahrkomfort pur

Effiziente Dämpfung von Fahrbahnnunebenheiten und individuell anpassbare Sitzhöhe.

🏠 VIELSEITIGKEIT

Das Komfort-E-Bike für Pendler, City & Freizeit



⚙️ TECHNISCHE DATEN

Modell	Urban 7
Motor	36V 250W
Max. Speed	25 km/h
Akkukapazität	36V 12.8AH(460.8Wh)
Reichweite	bis zu 120 km
Schaltung	SHIMANO Altus 7 Gänge
Federung	Aluminium-Federgabel
Drehmoment	50 Nm

Ladezeit	ca. 7 Std
Max. Zuladung	120kg
Nettogewicht	25,5 kg
Bremsen	Mech. Scheibenbremse
Reifengröße	28"*2.0"
Schutzklasse	IPX5
Farben	Dunkelblau/Beige
Rahmenmaterial	Aluminium



PRODUKTÜBERSICHT

Das Marathon ist der ideale Begleiter für komfortables urbanes Pendeln. > Sein integrierter Tiefeinstieg und der dezent verbaute Akku vereinen Fahrstabilität mit maximalem Alltagsnutzen.

PRODUKT-HIGHLIGHTS

Komfort-Design

Tiefeinsteiger & Ergonomie für müheloses Aufsitzen.

Power & Reichweite

Linearer Antrieb, integrierter Akku, zuverlässige Ausdauer.

Wartungsarm

Bewährte Technik, langlebig und servicefreundlich

VIELSEITIGKEIT

Stressfrei durch den Berufsverkehr – ideal für Pendler.



TECHNISCHE DATEN

Modell	Marathon
Motor	250W
Max. Speed	25 km/h
Akkukapazität	36V · 22.5Ah/810 Wh
Reichweite	bis zu 150km
Schaltung	SHIMANO 7 Gänge
Federung	Alu-Gabel mit Lockout
Drehmoment	40 Nm

Ladezeit	ca. 8 Std
Max. Zuladung	120kg
Nettogewicht	29kg
Bremsen	Hydr. Scheibenbremse
Reifengröße	28"*2.0"
Schutzklasse	IPX5
Farben	Violett/Gold/Grün-Metallic
Rahmenmaterial	Aluminium



KOMPAKT-SERIE

LEICHTE KLAPPSTRUKTUR FÜR SEKUNDENSCHNELLES FALTEN: KOMPAKT VERSTAUBAR IN KOFFERRAUM ODER AUFZUG, GARANTIERT DIESE SERIE HÖCHSTE FLEXIBILITÄT UND ERSTKLASSIGEN TRAGEKOMFORT.

Smart30



PRODUKTÜBERSICHT

Smart30: Urbane Effizienz & maximale Flexibilität. Kompakt, zuverlässig, faltbar – Dein Begleiter für Alltag & Freizeit.

PRODUKT-HIGHLIGHTS

Faltbar

Ideal für den Pendelverkehr und die Mitnahme in Bahn oder Bus.

Ästhetik

Blau-Schwarz-Kontrast & cleanes Rahmendesign.

Sicher & Effizient

Dual-Discs und kraftvoller Motor für volle Fahrkontrolle.

VIELSEITIGKEIT

Umfahren Sie jeden Stau und verstauen Sie das Rad platzsparend im Büro.



TECHNISCHE DATEN

Modell	Smart30
Motor	36V 250W
Max. Speed	25 km/h
Akkukapazität	36V 9.6AH (345.6Wh)
Reichweite	bis zu 45km
Antrieb	Riemenantrieb
Federung	/
Drehmoment	35 Nm

Ladezeit	ca. 5 – 6 Std
Max. Zuladung	120KG
Nettogewicht	21.0 KG
Bremsen	Mech. Scheibenbremse
Reifengröße	20"*2.125"
Schutzklasse	IPX5
Farben	Blau/Schwarz
Rahmenmaterial	Alu-Legierung

Smart20



PRODUKTÜBERSICHT

Smart20: Retro-Charme trifft E-Power. Edle Holz- und Leder-Details vereint in einem kompakten falt-E-Bike – stilvoll und stabil.

PRODUKT-HIGHLIGHTS

Faltbar & Kompakt

Einfach zu transportieren und platzsparend zu verstauen.

Effizienter Antrieb

Sanfte Kraftentfaltung für müheloses Fahren im Alltag.

Sicher & Praktisch

Zuverlässige Bremsleistung für maximale Sicherheit.

VIELSEITIGKEIT

Perfekt für den Pendler-Alltag: Nahtloser Übergang zum ÖPNV.



TECHNISCHE DATEN

Modell	Smart20
Motor	36V 250W
Max. Speed	25 km/h
Akkukapazität	36V 5.2AH (187.2Wh)
Reichweite	bis zu 25km
Schaltung	SHIMANO Tourney 7 Gänge
Federung	/
Drehmoment	40 Nm

Ladezeit	ca. 2 – 3 Std.
Max. Zuladung	100KG
Nettogewicht	17.18KG
Bremsen	Mech.Scheibenbremse
Reifengröße	20"*1.35"
Schutzklasse	IPX5
Farben	Chameleon-Violett/Beige
Rahmenmaterial	CrMo-Stahl

Mule



PRODUKTÜBERSICHT

Robustes All-Terrain E-Bike. Kraftvoller Antrieb und hohe Kapazität für maximale Vielseitigkeit auf jedem Untergrund.

PRODUKT-HIGHLIGHTS

All-Terrain-Performance

Breite Reifen und Federung für erstklassige Traktion auf jedem Terrain.

Maximale Energie

Kapazitätsstarker Akku und Motor für konstante, sanfte Beschleunigung.

Sicherheit im Fokus

Das duale Scheibenbremssystem garantiert präzise Bremsanöver und volle Kontrolle.

VIELSEITIGKEIT

Wendig im Stadtstau und ausdauernd genug für lange Pendelstrecken dank hoher Reichweite.



TECHNISCHE DATEN

Modell	MULE
Motor	48V250W
Max. Speed	25KM/H
Akkukapazität	20AH (960Wh)
Reichweite	bis zu 100KM
Schaltung	SHIMANO 7-Gänge
Federung	Stahl-Federgabel
Drehmoment	40 Nm

Ladezeit	ca. 10 Std
Max. Zuladung	120KG
Nettogewicht	28.8KG
Bremsen	Mech. scheibenbremse
Reifengröße	20"*3.0"
Schutzklasse	IPX5
Farben	Dunkelgrau/Off-White
Rahmenmaterial	Stahl

Polaris



PRODUKTÜBERSICHT

Polaris: Offroad-Power zum Falten. Starke Motorleistung trifft auf breite Fat-Tires – bereit für Pendlerstrecken und wilde Abenteuer.

PRODUKT-HIGHLIGHTS

Maximale Power

Souveräne Beschleunigung und starke Performance am Berg bei zuverlässiger Reichweite.

Faltbare Mobilität

Dank Klappmechanismus und verstellbarem Lenker lässt sich das Bike im Handumdrehen platzsparend verstauen.

Sicherheit & Kontrolle

Das duale Scheibenbremssystem sorgt für präzise Bremskraft in jeder Situation.

VIELSEITIGKEIT

Perfekt für den Mix mit Auto oder Bahn – die ideale Lösung für moderne, flexible Pendler.



TECHNISCHE DATEN

Modell	Polaris
Motor	48V 250W
Max. Speed	25 km/h
Akkukapazität	48V 13AH (624Wh)
Reichweite	bis zu 70km
Schaltung	SHIMANO 7 Gänge
Federung	Alu/Stahl Federgabel
Drehmoment	60 Nm

Ladezeit	ca. 6,5 Std.
Max. Zuladung	120kg
Nettogewicht	36.2KG
Bremsen	Mech.Scheibenbremse
Reifengröße	20"*4.0"
Schutzklasse	IPX5
Farben	Dunkelgrau/Schwarz
Rahmenmaterial	Stahl



EXPLORER-SERIE

MEISTERN SIE JEDES TERRAIN MIT HOCHFESTEM RAHMEN UND PROFI-FEDERUNG. GENIESSEN SIE MAXIMALEN OFFROAD-GRIP UND STABILITÄT AUF JEDER LANGSTRECKE.

Camel

PRODUKTÜBERSICHT

Camel: Power für Alltag und Abenteuer. Mit enormer Reichweite und Fat-Tires – souverän auf jedem Weg.

PRODUKT-HIGHLIGHTS

Starker Antrieb

Ideale Unterstützung für tägliches Pendeln und ausgedehnte Kurzstrecken-Abenteuer..

Praktische Ausstattung

Integrierter Gepäckträger, Schutzbleche und helle Beleuchtung für maximale Funktionalität beim Transport.

Vollgefedert & Offroad

Breite Geländereifen und eine Federgabel schlucken Unebenheiten und bieten stabilen Halt auf jedem Untergrund.



VIELSEITIGKEIT

Perfekt für Parks, Feldwege und Ausflüge ins Grüne – erweitern Sie Ihren Mobilitätsradius.



TECHNISCHE DATEN

Modell	Camel	Ladezeit	ca. 9 Std
Motor	48V 250W	Max. Zuladung	120kg
Max. Speed	25 km/h	Nettogewicht	38.6KG
Akkukapazität	48V 18AH (864Wh)	Bremsen	hydr.Scheibenbremse
Reichweite	bis zu 100KM	Reifengröße	20"*4.0"
Schaltung	SHIMANO Tourney 7 Gänge	Schutzklasse	IPX5
Federung	Lockout-Federgabel	Farben	Dunkelgrau/Grün
Drehmoment	60 Nm	Rahmenmaterial	Stahl

GARANTIEBEDINGUNGEN MAXTRON E-Bike

Sehr geehrter Kunde,

die Winfield Vertriebs GmbH gewährleistet, dass dieses Produkt, einschließlich der Batterie, des Motors und der Steuerung, nach bester Technik hergestellt wurde und frei von Herstellungsfehlern ist. Wir gewähren Endverbrauchern in der EU beim Erwerb unserer Produkte eine Herstellergarantie wie folgt:

Garantie (gültig ab Datum des Kaufbelegs) für alle MAXTRON E-Bikes

- 10 Jahre auf Rahmenbruch
- 1 Jahr auf elektronische Bauteile
- 1 Jahr auf Akku (Restkapazität von mindestens 60 % nach 1 Jahr; bei Bedienung und Aufladung des Akkus gem. Bedienungsanleitung)

Um Ihre Garantieansprüche zu sichern, ist die Registrierung innerhalb von 6 Wochen auf unserer Webseite www.maxtron-bikes.de / oder durch Zusendung der Registrierdaten zwingend erforderlich.

Es ist zu empfehlen, das Bike, kostenlos, bei Ihrer örtlichen Polizeidienststelle registrieren zu lassen, um im Falle eines Diebstahls es schneller zuordnen zu können. Versicherungen fordern in jedem Fall die Rahmennummer, um Ansprüche zu prüfen. Die Garantie gilt nicht bei normalem Verschleiß von Reifen, Schläuchen, Kabel oder bei Kabelschäden, Ausfälle oder Verluste, die durch unsachgemäße Montage, Missbrauch, Veränderungen, falscher Lagerung, bei Unfall oder falschen Einstellungen entstehen.

Unsere Garantie entfällt, wenn die Wartungsintervalle nicht eingehalten werden oder die Wartung unsachgemäß erfolgt ist.

Die Wartung sollte nach 250 km oder mindestens 1-mal jährlich erfolgen.

Garantieleistungen sind ferner in folgenden Fällen ausgeschlossen:

Kein Anspruch auf eine Garantieleistung besteht bei geringfügigen Abweichungen von der zugesicherten Beschaffenheit, die für die Gebrauchstauglichkeit unserer MAXTRON E-Bikes unerheblich sind, ferner für Schäden aufgrund normaler Abnutzung (z.B. Kratzer am Rahmen) sowie für Verschleißteile*.

Garantieleistungen sind ausgeschlossen, wenn der Mangel aus einem nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch unseres MAXTRON E-Bikes herrührt, z.B. aus einer Überladung sowie bei einer fehlenden oder unzureichenden Wartung.

Wir übernehmen des Weiteren keine Garantie bei Schäden aufgrund von Reparaturen, Umbauten, Modifikationen oder anderen Eingriffen, die nicht von einem von uns autorisierten Fachhändler durchgeführt wurden.

Unfallschäden oder Schäden aufgrund nachweislicher Dritteinwirkung (z. B. Vandalismus), Feuer oder Frost sind nicht von der Garantieleistung erfasst.

Jegliche missbräuchliche Verwendung des Produkts, wie z. B. die Verwendung des Fahrrads für kommerzielle/vermietete Zwecke, das Spielen gefährlicher Handlungen usw., das Fahren des Fahrrads unter abnormalen Straßenbedingungen, Fahrstrecken/Teststrecken über 25 km/h Fahrleistung laut Tacho und starker Verschmutzung der Fahrräder führt zu einem Ausschluss der Garantieleistung.

Gleiches gilt, wenn das Produkt extremen Umgebungsbedingungen ausgesetzt war (einschließlich extremer Temperatur oder Luftfeuchtigkeit), extremer physischer oder elektrischer Belastung oder Interferenz, Schwankungen oder Überspannungen der elektrischen Leistung, Blitzschlag, statischer Elektrizität, Feuer, höherer Gewalt oder anderen externen Ursachen.

Die Beschädigung der Rostschutzschicht durch unsachgemäßen Gebrauch kann ebenfalls zum Ausschluss der Garantieleistung führen.

Eine Garantieleistung führt weder zu einer Verlängerung der Garantiefrist noch setzt sie eine neue Garantiefrist in Lauf. Die Garantiefrist für Austauschteile endet mit der Garantiefrist für das ursprüngliche MAXTRON E-Bike.

Garantieansprüche sind unter Vorlage des Kaufbelegs oder eines anderen aussagekräftigen Kaufnachweises vom Kunden unverzüglich nach Auftreten eines Mangels bei uns oder dem Verkäufer geltend zu machen.

Die Garantieleistung erfolgt, nach unserer Wahl, entweder durch Instandsetzung des mangelhaften Teils oder durch eine Neulieferung. Ersetzte Teile gehen in unser Eigentum über.

Erfassung der Daten Ihres E-Bikes

Bitte bewahren Sie das Datenblatt, zusammen mit dem Kaufbeleg auf, um es Ihrem Servicehändler vorlegen zu können. Bei Reklamationen fügen Sie zur besseren Bearbeitung eine Kopie dieser Garantiekarte bei.

Die in diesem Dokument enthaltene Garantie ist ausschließlich und ersetzt ausdrücklich alle anderen Garantien. Es gibt keine weitere Garantie, die über die hier beschriebene hinausgeht.

Ansprüche aus diesem Vertrag lassen die Gewährleistungsverpflichtung des Verkäufers unberührt.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem MAXTRON E-Bike. Wenn Sie Fragen zu unseren Garantieleistungen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

*Verschleißteile:

Bremsbeläge, Bremsscheiben, Felgen, Reifen,
Antriebsstrang wie Schaltwerk, Umwerfer, Kurbelgarnitur und Kette,
sämtliche Wälz- und Gleitlager, Federelemente in Federgabel und Rahmenfederung, Akku.



maxtron



Email: info@maxtron-bikes.de

Unternehmen: Winfield Vertriebs GmbH

Anschrift: Duisburger Str. 138, 46049 Oberhausen, Deutschland