



# Fahrspaß mit System

Wer es ausprobiert hat, liebt es einfach: Ein elektrischer Antrieb gibt dem Biking einen unglaublichen Push. Dabei ist gar nicht so sehr die Geschwindigkeit entscheidend. Vielmehr ist es das natürliche Fahrgefühl, welches begeistert.

Wir von Brose setzen unsere ganze Energie dafür ein, das perfekte Bike-Erlebnis zu ermöglichen: Mit einem Antrieb, der leistungsstark und leicht ist. Mach aus deiner Fahrt ein reines Vergnügen.

## Brose – mit Know-how zum perfekten Fahrgefühl

Seit 2014 in der Branche, bringen wir frische Ideen und kräftige Impulse mit und schöpfen gleichzeitig aus einem tiefen Pool von Erfahrung. Denn als Zulieferer für Automobile sind wir schon sehr lange erfolgreich. So haben wir von Anfang an die Entwicklung der E-Bike-Welt mitgestaltet.

## Qualität, die sich herumspricht

Unsere Antriebe haben eine sehr ausgewogene Sensorik. Du wirst die hochwirksame Übersetzung deiner Kraft mit dem ersten Pedaltritt spüren. Das hat sich auch herumgesprochen. Bereits über 50 E-Bike Hersteller verbauen Spitzentechnik driven by Brose. BMW, Hercules, Fischer, Kristall, Serial1, Rotwild u.v.m.

## + Jederzeit flüsterleise

Man vergisst fast, mit einem E-Bike unterwegs zu sein: Brose Antriebe laufen durch den carbonverstärkten Zahnriemen extrem leise und vibrationsarm.

## + Patentierter Freilauf

Die Antriebe sind so konstruiert, dass sie sich vollständig entkoppeln: Ist der Motor ausgeschaltet oder der Akku erschöpft, lässt sich das E-Bike ohne zusätzlichen Tretwiderstand wie ein normales Rad fahren.

## + Erstklassiger Service

Zu unserem Team gehören Experten mit jahrelanger Erfahrung.

Auf brose-ebike.com stehen Händlersuche und Werkstattpartner bereit. Ebenso die Möglichkeit, sich direkt mit uns auszutauschen. Ein Downloadbereich stellt alle Bedienungsanleitungen zur Verfügung.

## + Formschöne Integration

Damit die Hersteller maximale Gestaltungsfreiheiten haben, entwickeln wir unsere Antriebe unauffällig.

Das Ergebnis: Design-Preise für viele Bikes, in denen Brose Antriebe verbaut sind.

## + System aus einer Hand

Neben den leistungsstarken Brose-Antrieben bieten wir verschiedene Displayvarianten und die Brose Battery 630.

Alle Komponenten sind perfekt aufeinander abgestimmt. Mit der Brose E-Bike App für iOS und Android wird das Smartphone zum Bordcomputer – inklusive Live-Daten-Tracking! Alles für das unverkennbare Brose Fahrgefühl.



- + FLÜSTERLEISE
- + NATÜRLICHES FAHRGEFÜHL
- + PATENTIERTER FREILAUF
- + VIBRATIONSARM

# Battery 630

+ A perfect match

Die Brose Battery 630 bietet wesentliche Vorteile: Bei starken Belastungen ist der Akku bestmöglich befestigt und zum Entnehmen muss nur ein Schloss geöffnet werden. So kann sie schnell am Ladegerät neue Energie sammeln und ist für den kommenden Einsatz gerüstet.



Aluminium  
**Al**



Magnesium  
**Mg**

FAHRMODI

TURBO	SPORT	TOUR	ECO	OFF
Direkte, maximal kraftvolle Unterstützung	Unmittelbare, kraftvolle Unterstützung	Gleichmäßige Unterstützung für Touren	Unterstützung bei maximaler Effizienz	Keine Unterstützung

# Display



## Central

Intuitive Schaltzentrale

Den ganz großen Überblick bietet das Brose Display Central mit 3,5-Zoll Farb-Bildschirm, das mit dem Brose Display Remote zusammenarbeitet. Dank der mittigen Lenker-Position hat der Biker beste Sicht auf die personalisierte anzeigbaren Werte.

## Allround

Kleines Display, große Leistung

Die Funktionen sind auf einem 1,5 Zoll großen, konvex gewölbten Farb-Bildschirm angezeigt, der sich flexibel am Lenker montieren lässt. Die Prägnanz der sechs Tasten bietet eine eindeutige Haptik, die Platzierung eine ergonomisch optimierte Bedienbarkeit.

## Remote

Klein und übersichtlich

Wichtige Funktionen wie Unterstützungsstufe, Licht und Schiebehilfe sind in sechs eindeutig zu erfüllenden Tasten hinterlegt. Über den Akkustand, Unterstützungslevel oder Schiebehilfe informiert ein LED-Leuchtband im schlanken, aber robusten Gehäuse.

**drive C**

Drehmoment			
50 Nm	70 Nm	90 Nm	
Unterstützung			
280%	320%	380%	410%
Unterstützung bis			
25 km/h	45 km/h		

**drive T**

Drehmoment			
50 Nm	70 Nm	90 Nm	
Unterstützung			
280%	320%	380%	410%
Unterstützung bis			
25 km/h	45 km/h		

**drive TF** Speed-Pedelec

Drehmoment			
50 Nm	70 Nm	90 Nm	
Unterstützung			
280%	320%	380% Al	400% Mg
Unterstützung bis			
25 km/h	45 km/h		

**drive S**

Drehmoment			
50 Nm	70 Nm	90 Nm	
Unterstützung			
280%	320%	380% Al	410% Mg
Unterstützung bis			
25 km/h	45 km/h		



+ Finde den Brose Antrieb, der zu dir passt!  
brose-ebike.com

- /showcase/brose-ebike
- /brose.ebike
- /ebike.brose

# Brose Drive System

Leading technology for a natural riding feeling

