

## BROSE

- Die Produktion des Antriebssystems erfolgt im Brose Motorenwerk Berlin. Damit sind wir ein Hersteller, der einen e-Bike-Antrieb anbietet, der wirklich „Made in Germany“ ist.



### DISPLAY

- Standardmäßige Fahrrad-computer-Funktionen
- Fahrerleistung
- Akkuanzeige



### Steuerung

- Leichtes bedienen am Lenker
- 3 Stufen einstellbar
- Schiebehilfe



### Motor

- Mittelmotor
- Bis zu 50 Nm
- 250-500Watt



### Akku

- Akku Variante vom Bike abhängig 36V (Verschiedene Möglich)
- Serienmäßig 12,4 Ah

Besonderheit:

- Verschiedene Akkutypen möglich
- Kombinierbar mit zweifach Kettenblatt

Abbildungen nicht immer identisch ; Technische Änderungen - sowie Irrtum- vorbehalten.