

# Data Act Information über vernetzte Produkte von Bosch eBike Systems

Im Folgenden informieren wir Sie als Robert Bosch GmbH (im Folgenden „Bosch eBike Systems“ oder „wir“ bzw. „uns“) gem. Art. 3 Abs. 2 Data Act (Verordnung (EU) 2023/2854) über die Produktdaten, welche durch die Nutzung eines eBikes mit einem Bosch eBike System, bestehend aus einem elektrischen Bosch-Antrieb, einschließlich des Bosch-Displays mit der passenden Bosch Bedieneinheit und der Bosch-Batterie („BES“) sowie weiteren Komponenten, die an das BES angeschlossen sind und mit dem BES kommunizieren („Komponenten“), generiert werden.

## 1. Produktdaten

Im Rahmen der Nutzung eines eBikes, welches mit dem BES sowie weiteren Komponenten ausgestattet ist, können Produktdaten generiert werden. Nähere Informationen zur Art, Format sowie dem geschätzten Umfang der Produktdaten erhalten Sie unter folgendem Link ([www.bosch-ebike.com/data-act](http://www.bosch-ebike.com/data-act)).

### 1.1 Kontinuierliche oder Echtzeit Generierung

Ein eBike, welches mit dem BES sowie weiteren Komponenten ausgestattet ist, ist in der Lage Daten kontinuierlich und in Echtzeit zu generieren. Die Generierung von Daten dient dabei einerseits der Sicherstellung der Funktionsfähigkeit des eBikes sowie der Ermöglichung von verbundenen Diensten rund um das eBike.

### 1.2 Speicherdauer

Ein eBike, welches mit dem BES sowie weiteren Komponenten ausgestattet ist, ist in der Lage Produktdaten im eBike und teilweise auch in IT Systemen von Bosch eBikes Systems zu speichern.

Die Produktdaten im eBike müssen für eine bestimmte Zeit gespeichert werden, damit die systeminterne Kommunikation im eBike, welches mit dem BES sowie weiteren Komponenten ausgestattet ist, gewährleistet und die Funktionsfähigkeit des eBikes sichergestellt ist. Sollten Produktdaten im eBike zum Abruf vorgesehen sein, werden sie bis zum Abruf an der dafür vorgesehenen Schnittstelle gespeichert. Im eBike, welches mit dem BES sowie weiteren Komponenten ausgestattet ist, werden Produktdaten in aller Regel temporär gespeichert.

Wir speichern die Produktdaten grundsätzlich so lange, wie es für die Funktionsfähigkeit des eBikes (z.B. Software-Updates), für die Zur-Verfügung-Stellung eines verbundenen Dienstes erforderlich ist oder solange ein rechtlich

anerkanntes Interesse an der weiteren Speicherung besteht (z.B. Produktverbesserung, gesetzliche Aufbewahrungsfristen).

### 1.3 Zugriffs-, Abrufs- und Löschmöglichkeiten des Nutzers

Bosch eBike Systems ermöglicht einen Zugriff auf die in unseren IT Systemen verfügbaren Produktdaten über das dafür vorgesehene Portal. Sie erreichen das Portal unter folgendem Link (<https://flow.bosch-ebike.com/data-act>).

Im eBike gespeicherte Produktdaten werden in aller Regel nur temporär gespeichert (z.B. Überschreiben von vorherigen Datensätzen durch aktuelle Datensätze). Eine zusätzliche Möglichkeit zur Löschung der Produktdaten im eBike durch den Nutzer ist nicht vorgesehen.

Datum: 04.08.2025