

Großes Statistik-Update für Brose E-Bike-App

Berlin (23. April 2024). Pünktlich zum Saisonstart bekommt die E-Bike-App von Brose einen neuen Anstrich. Beim großen Frühjahrs-Update hat der Systemhersteller die Fahrtenaufzeichnung umfassend überarbeitet. Dabei wurde nicht nur die Anzahl der erfassten Statistiken deutlich erhöht, sondern insbesondere auch auf eine ansprechende und übersichtliche grafische Aufbereitung der Details geachtet.

Ab sofort zeichnet die Brose Software zu jeder Tour mit dem E-Bike-Komplettsystem der Berliner fast 50 unterschiedliche Daten auf. Komplett neu sind differenzierte Aufzeichnungen der Kraftverteilung auf Antriebs- und Trittleistung, der genutzten Unterstützungsstufen, des Akkuverbrauchs, des Wetters und des körperlichen Zustands (vorerst nur für Apple-User). Die gewohnt nutzerfreundliche Veranschaulichung erfolgt durch klare Balken-, Torten- und Liniendiagramme.

Zudem wertet die App allgemeine Angaben wie Distanz, Zeit, Geschwindigkeit, Höhenmeter, Motor- und Trittleistung sowie Trittfrequenz jetzt noch ausführlicher aus. Nahezu jede dieser Kategorien wird mit einem eigenen Liniendiagramm visualisiert. Das Highlight dabei ist die Interaktivität der Graphen, die außerdem miteinander synchronisiert sind. Spezielle Momente jeder Tour können gezielt ausgewählt und die Messwerte zu dem Zeitpunkt auf einen Blick miteinander verglichen werden.

Lionel Sternberg, Product Owner E-Bike-App bei Brose: „Mit dieser umfassenden Aktualisierung behalten wir die kurzen Update-Zyklen bei und steigern die Nutzerfreundlichkeit der App noch weiter. Unsere Endkunden können jetzt das absolute Maximum aus ihren Fahrten herausholen und sie bis ins kleinste Detail analysieren. Die ansprechende grafische Darstellung der Statistiken ist nicht nur interessant für E-Bike-Nerds, sondern auch für Einsteiger – und rundet das Fahrerlebnis mit dem Brose System perfekt ab.“

Die Berliner brachten ihre Software 2021 auf den Markt, seitdem ist sie die unverzichtbare Informationszentrale für alle E-Biker mit einem Brose Komplettsystem. Das Programm vereint präzise Navigation und Fahrtenaufzeichnung via GPS mit allen wichtigen Daten über die Systemkomponenten sowie Touren. Damit verwandelt die Brose E-Bike-App das Smartphone im Handumdrehen zu einem vollwertigen Bordcomputer.

Brose Antriebstechnik
GmbH & Co.
Kommanditgesellschaft,
Berlin

Sickingenstraße 29-38
10553 Berlin

Phone: +49 30 343498 100
Fax: +49 30 343498 122
E-Mail: ebike.berlin@brose.com

Internet:
brose-ebike.com

Über Brose Antriebstechnik

E-Bike-Systeme von Brose bieten für jeden Einsatzbereich die passende Lösung – ob in City-, Trekking- oder Mountainbikes. Das Familienunternehmen hat seine jahrzehntelange Erfahrung als Lieferant elektrischer Motoren für die Automobilindustrie auf das Fahrrad übertragen. 140 Mitarbeiter entwickeln und produzieren im E-Bike-Kompetenzzentrum in Berlin Antriebe, die in Modellen von über 30 Herstellern weltweit zum Einsatz kommen. Zusammen mit eigens entwickelten Displays, Akku und der Brose App bilden die Antriebe ein perfekt abgestimmtes System und ermöglichen so ein besonders harmonisches Fahrerlebnis.

Pressekontakt

Brose Antriebstechnik

Dennis Lamb

Telefon: +49 30 343498 237

E-Mail: dennis.lamb@brose.com

Brose Antriebstechnik
GmbH & Co.
Kommanditgesellschaft,
Berlin

Sickingenstraße 29-38
10553 Berlin

Phone: +49 30 343498 100
Fax: +49 30 343498 122
E-Mail: ebike.berlin@brose.com

Internet:
brose-ebike.com



Mit der Brose E-Bike App haben Brose Endkunden den Zustand ihres Systems, zum Beispiel die verbleibende Akku-Reichweite, immer im Blick. (Bildrechte: Brose)



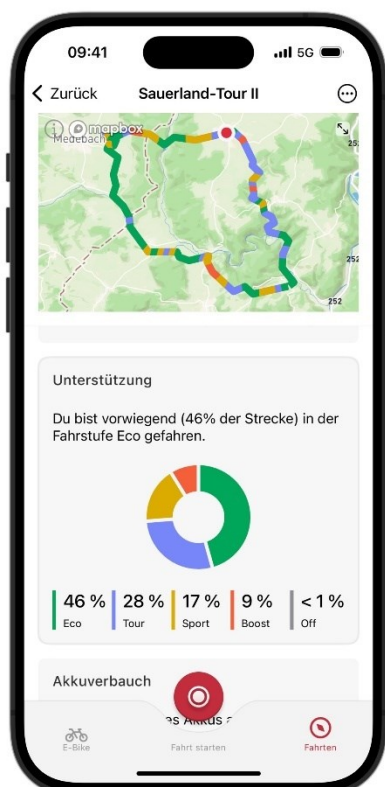
Brose Antriebstechnik
GmbH & Co.
Kommanditgesellschaft,
Berlin

Sickingenstraße 29-38
10553 Berlin

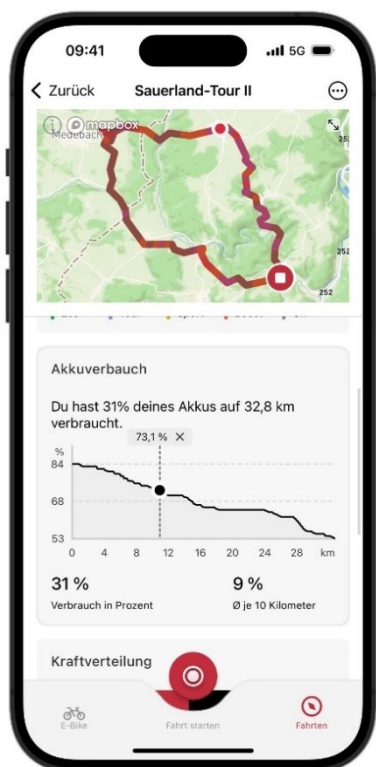
Phone: +49 30 343498 100
Fax: +49 30 343498 122
E-Mail: ebike.berlin@brose.com

Internet:
brose-ebike.com

Nach dem großen Frühjahrs-Update bietet die nutzerfreundliche Software E-Bike-Profis sowie -Einsteigern noch mehr informative und anschaulich aufbereitete Statistiken. (Bildrechte: Brose)



Ab sofort wird der Einsatz aller Unterstützungsstufen des Antriebs aufgezeichnet, in einem übersichtlichen Tortendiagramm visualisiert und den entsprechenden Streckenabschnitten zugeordnet. (Bildrechte: Brose)



Der Akkuladestand wurde durch einige weitere Werte, etwa den durchschnittlichen Verbrauch je zehn Kilometer, ergänzt. Wie alle wichtigen Daten wird der Akkuverbrauch jetzt in einem Liniendiagramm abgebildet. (Bildrechte: Brose)

Brose Antriebstechnik
GmbH & Co.
Kommanditgesellschaft,
Berlin

Sickingenstraße 29-38
10553 Berlin

Phone: +49 30 343498 100
Fax: +49 30 343498 122
E-Mail: ebike.berlin@brose.com

Internet:
brose-ebike.com



Während die App die Verteilung auf Motor- und Trittleistung in einem Balkendiagramm anzeigt, veranschaulicht ein Liniendiagramm die Motorleistung. Die Graphen aller Kategorien sind interaktiv bedienbar und miteinander synchronisiert – sie zeigen ihre Werte zu einem beliebigen Zeitpunkt der Tour an. (Bildrechte: Brose)