QWIC PRESSEMITTEILUNG

Mit neuer Displaykonsole erreicht QWIC die nächste Stufe der Digitalisierung

**QWIC hat während der jährlichen Sneak Preview seine neuen Displaykonsolen vorgestellt, eine kleine und kompakte Konsole, die per Bluetooth-Verbindung mit dem Smartphone gekoppelt wird. Mit der Integration dieser neuen Displaykonsole setzt QWIC den nächsten Schritt in Richtung vollständiger Digitalisierung: Das Smartphone ersetzt das Display. Für die Bedienung des Fahrrads und die Anzeige aller verfügbaren Informationen steht die QWIC-App zur Verfügung.**

Die Konsole zeigt die aktuelle Geschwindigkeit, die Akkureichweite und den Unterstützungsgrad. Mit der QWIC-App können verschiedene Informationen ausgelesen werden wie zurückgelegte Kilometer und allgemeine Fahrradeinstellungen. Die kompakte Displaykonsole befindet sich auf der linken Seite des Lenkers und macht diesen zu einem echten Blickfang: vollständig im Design des E-Bikes.

In die Displaykonsole ist ein USB-Anschluss integriert, mit dem der Fahrer des Rades das Smartphone aufladen kann. Dank dieser Raffinesse gehört ein leerer Smartphone-Akku der Vergangenheit an.

**QWIC-App**

Mithilfe der QWIC-App ist es möglich die Unterstützung des E-Bikes ausschließlich über das Smartphone zu steuern. In der kostenlosen App, sowohl für Android als auch für iOS, können alle wichtigen Informationen abgelesen werden. Die App zeigt beispielsweise die zurückgelegten Kilometer, Fahrradeinstellungen, die mögliche Reichweite und den Akkuladestand an und enthält sogar ein Fahrradnavigationssystem.

Kontinuierlich entwickelt QWIC neue Funktionen für die App und nutzt dazu Innovationen aus der Automobilindustrie, um immer mehr Autofahrer für ein E-Bike zu begeistern. Für die Zukunft plant QWIC, dass die App den Radfahrer vorausschauend informiert über beispielsweise die schnellste Strecke nach Hause, einen zu niedrigen Reifendruck oder eine notwendige Inspektion.

**Integration in die QWIC-Fahrräder**

Alle neuen Modelle der Performance Serie und die E-Bikes der Urban Serie werden mit der innovativen Displaykonsole ausgestattet. Da das Smartphone aus dem Alltag nicht mehr wegzudenken ist, wird das Flatscreen-Display, unter anderem bekannt vom Premium MA8, nicht mehr standardmäßig mitgeliefert.

Für diejenigen, die das Smartphone nicht mit der neuen Displaykonsole koppeln wollen, ist das QWIC Flatscreen-Display optional für einen Aufpreis von 139,95 Euro lieferbar.

Die neue Displaykonsole wird serienmäßig ausgeliefert beim Performance MA11 Speed, Performance MD11 Speed, Performance RD11 Speed, Performance RD11, Performance MD11, Performance MN380, Urban R1, Urban RD9, Urban FN7 und dem Urban FN7 Lite.