



Ort, Datum: Milwaukee, 14.09.2020

Kontakt: Harley-Davidson Presse Service, Köln,  
Tel.: +49 (0)221 56960615, E-Mail: h-d-pr@sassenbach.de

## **HARLEY-DAVIDSON LIVEWIRE FÄHRT WELTREKORD**

*Angelle Sampey erzielt mit der LiveWire einen Rekord für serienmäßige E-Motorräder*

MILWAUKEE (14.09.2020) – Am 4. September stellte die Harley-Davidson LiveWire auf einem Drag Strip sowohl in puncto erzielter Beschleunigung als auch hinsichtlich der Höchstgeschwindigkeit einen neuen Rekord für elektrisch angetriebene Serienmotorräder auf. Angelle Sampey aus dem „Harley-Davidson Screamin' Eagle/Vance & Hines“-Team, ihres Zeichens dreimaliger Pro-Stock-Motorcycle-Champion, stieg zu diesem Zweck von ihrer FXDR-Pro-Stock-Wettbewerbsmaschine auf die LiveWire um. Mit dem E-Bike fuhr sie einen Weltrekord auf der Viertel- und der Achtelmeile ein, wobei sie die Achtelmeile (201,17 m) in 7,017 Sekunden und die Viertelmeile (402,34 m) in 11,156 Sekunden und mit einer maximalen Geschwindigkeit von 110,35 mph (177,59 km/h) zurücklegte. Die Höchstgeschwindigkeit der 2020er-LiveWire ist elektronisch auf dieses Tempo begrenzt.

Die Rekorde wurden während der Exhibition Runs bei den Denso Spark Plugs NHRA U.S. Nationals auf dem Lucas Oil Raceway in Indianapolis aufgestellt. Sie unterstreichen den Anspruch von Harley-Davidson, zu einem führenden Anbieter in der zweirädrigen Elektromobilität zu werden.

„Wirklich erstaunlich“, kommentierte Sampey. „Ich habe zum ersten Mal auf einer LiveWire gesessen und konnte es kaum erwarten, mit dem Motorrad auf die Strecke zu kommen. Die LiveWire lässt sich extrem leicht fahren – einfach Gas geben genügt und dann geht wirklich mächtig die Post ab!“

Sampey und ihre „Harley-Davidson Screamin' Eagle/Vance & Hines“-Teamkollegen Andrew Hines und Ed Krawiec lieferten sich zuvor eine Reihe von Beschleunigungsduellen, in denen Sampey die schnellsten Zeiten fuhr. Mit drei Pro-Stock-Motorcycle-Champion-Titeln (2000-

2002) und 43 Pro-Stock-Motorcycle-Einzelsiegen ist sie die erfolgreichste Frau in der Geschichte des US-Motorsports.

Die LiveWire ist das erste elektrisch angetriebene Motorrad eines Großserienherstellers. Als Hightechprodukt bietet sie ein außergewöhnlich dynamisches Fahrerlebnis, einen faszinierenden Look und das Feeling einer echten Harley-Davidson. Kuppeln und Schalten gehören bei ihr der Vergangenheit an. Um zu beschleunigen, reicht eine Drehung am Gasgriff.

Wie Sampey in Indianapolis eindrucksvoll bewies, liefert der Harley-Davidson-Revelation-Antriebsstrang enormen Druck ab der ersten Radumdrehung. Die LiveWire beschleunigt in rund drei Sekunden von 0 auf 60 mph (96,56 km/h) und für den Durchzug von 60 bis 80 mph (96,56 km/h bis 128,75 km/h) vergehen nur rund 1,9 Sekunden. Da das maximale Drehmoment jederzeit ansatzlos abrufbar ist, beschleunigt das Motorrad in jedem Fahrzustand hervorragend. Ein niedriger Schwerpunkt, ein steifer Leichtmetallrahmen und hochwertige, vollständig einstellbare Fahrwerkskomponenten verleihen der LiveWire zudem ein dynamisches Handling. Ihre Reichweite beträgt gemäß WMTC (World Motorcycle Test Cycle) 158 Kilometer\*.

Die Maschine bietet einen hohen Komfort und ihr elektrischer Revelation-Antriebsstrang, der während der Fahrt einen unaufdringlichen, jetartigen Sound erzeugt, produziert nur wenig Wärme. Er ist, wie Angelle Sampey jetzt unter Beweis stellte, sogar für den Drag Strip geeignet.

Wer sich selbst von den Qualitäten der LiveWire überzeugen will, bucht bei einem autorisierten Harley-Davidson-LiveWire-Händler eine Probefahrt. Weitere Informationen findet man unter [www.Harley-Davidson.com](http://www.Harley-Davidson.com).

*\* Der Hauptakku der LiveWire sorgt für eine Reichweite von 146 Meilen (235 km) in der Stadt oder 95 Meilen (152,9 km) im kombinierten Stop-and-go-Highway-Zyklus (gemessen im Rahmen des MIC-City- und des MIC-Combined-Tests; SAE-J2982). Entsprechend den Messverfahren des World Motorcycle Test Cycle (EEC 134/2014 Annex VII Appendix 3.3) beträgt die Reichweite 98 Meilen (157,7 km). Die Einschätzung der Reichweite basiert auf der zu erwartenden Leistung bei einem voll geladenen Akku und dem Betrieb unter bestimmten, durch die Testverfahren definierten Bedingungen. Die tatsächliche Reichweite kann je nach Fahrgewohnheiten, Wetterbedingungen und anderen Faktoren davon abweichen.*

###

### **Über die Harley-Davidson Motor Company**

*Harley-Davidson, Inc. ist die Muttergesellschaft der Harley-Davidson Motor Company und von Harley-Davidson Financial Services. Unsere Vision besteht darin, die Legende unserer Marke*

*fortzuschreiben sowie mit Innovation, Evolution und Emotion zu einem Branchenführer zu werden. Wir fassen es als unsere Mission auf, mehr als nur Motorräder zu fertigen, denn wir stehen für das zeitlose Streben nach Freiheit und Abenteuer. Seit 1903 arbeitet Harley-Davidson mit führenden Innovationen in der zweirädrigen Mobilität an Kultur und Lifestyle des Motorradfahrens. Das Unternehmen stellt ein wachsendes Portfolio moderner, unverwechselbarer sowie individualisierbarer Motorräder her und belebt die Marke mit einer umfangreichen Palette an Zubehör, Motorrad- und Freizeitkleidung sowie Accessoires. Harley-Davidson Financial Services offeriert Finanzdienstleistungen, Versicherungen und andere Angebote für Harley-Davidson-Fahrerinnen und -Fahrer. Weitere Informationen über Harley-Davidson findet man auf [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com).*

###

*Hinweis für Journalisten: Weitere Informationen über Harley-Davidson-Motorräder und -Produkte finden Sie unter [h-dmediakit.com](http://h-dmediakit.com).*