

Pressemitteilung

Palencia/Spanien, 5. September 2024

MAHLE stellt neues Ladegerät für externe Batterie eX1 vor

- Ultraleichte Plattform optimiert den Ladevorgang der externen Batterie eX1
- Minimalistisches Ladegerät verwandelt die externe Batterie eX1 in eine mobile Powerbank als vielseitige, mobile Energiequelle für andere Geräte
- Das Gerät verfügt über einen integrierten USB-C-Anschluss und ist somit die ideale Wahl für abenteuerlustige und technisch versierte Radfahrer

MAHLE SmartBike Systems bringt ein neues Zubehör auf den Markt, das die Art und Weise, wie eBike-Nutzer ihre elektronischen Geräte aufladen, revolutioniert. Der Energy Hub ist ein minimalistisches, leichtes Ladegerät, mit dem Nutzer und Nutzerinnen des E-Bike-Systems X20 / X30 den externen Akku eX1 jederzeit und überall aufladen können. Die neue Powerbank hat einen Durchmesser von 90 Millimetern und wiegt nur 181 Gramm. Verbunden wird sie mit dem externen Akku eX1 über einen standardmäßigen USB-C-Anschluss. Auf diese Weise verwandelt der Energy Hub den Zusatzakku in eine vielseitige Powerbank, mit der Radfahrer unterwegs laden und verbunden bleiben können. Das Multifunktionsgerät ergänzt das bestehende Angebot an vielseitigem und praktischem Zubehör für das X20 & X30 System.

Das kleine und kompakte Accessoire bietet Radfahrern, die ihre Leidenschaft, in die Pedale zu treten, mit einem abenteuerlichen und technologie-orientierten Lebensstil verbinden möchten, eine Welt voller Möglichkeiten. Egal, wohin die Tour führt, der integrierte USB-C-Anschluss des Energy Hub bedeutet, dass ein Kabel immer in Reichweite ist. Damit ist das Laden elektrischer Geräte wie Lampen, Mobiltelefone, Kameras und sogar alle elektronischen Schaltgruppen jederzeit möglich.

Weitere Informationen finden Sie hier:

Website Energy Hub: <https://mahle-smartbike.com/energy-hub/>

Website Zubehör: <https://mahle-smartbike.com/de/zubehor/>

Website MAHLE SmartBike Systems: <https://mahle-smartbike.com/de/>

Image copyright: MAHLE SmartBike Systems



Energy Hub: Ultraleichte Plattform optimiert den externen Akku eX1



Energy Hub verwandelt den externen Akku eX1 in eine vielseitige Powerbank



Energy Hub im Einsatz: minimalistisch und kompakt



Beispiel für die Verwendung: Energy Hub zusammen mit der externen Batterie eX1 als PC-Ladegerät

Ansprechpartner MAHLE SmartBike Systems:

Diego Rodríguez

Head of Marketing

Phone: +34 607 74 85 58

E-Mail: diego.rodriguez@mahle.com

Ansprechpartner Kommunikation MAHLE Spanien:

Cristina Moya Carraffa

Press spokesperson

Phone: +34 618 07 36 04

E-Mail: cristina.josefa.moya@mahle.com

Über MAHLE SmartBike Systems

Das Unternehmen MAHLE SmartBike Systems ist die auf die Entwicklung von Antriebssystemen für Elektrofahrräder zuständige Abteilung des deutschen MAHLE Konzerns, einem international führenden Anbieter von nachhaltigen Mobilitätslösungen für die Gegenwart und Zukunft.

Das Team von mehr als 150 Mitarbeitern besteht aus Software- und Hardware-Ingenieuren, Industrie- und Elektronikingenieuren, Qualitätsspezialisten, 3D-Designern, Grafikern, Produktions- und Materialexperten und vielen anderen Fachleuten. Hinzu kommen weitere 80 Mitarbeiter in den verschiedenen Niederlassungen der Gruppe in Spanien, Deutschland und Asien. Mit der spanischen Stadt Palencia als Hauptsitz dieses Großprojekts bündelt MAHLE SmartBike Systems die Aktivitäten von MAHLE in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Marketing, Betrieb und Vertrieb im Bereich Elektrofahrräder.

Die ultraleichten und kompakten MAHLE Systeme bestehen aus Motor, Akkus, Steuergeräten, Komponenten und allen Arten von intelligenten E-Bike-Lösungen, die sich perfekt integrieren und miteinander verbinden lassen, um dem Fahrer ein rundum individuelles Fahrerlebnis zu bieten. Aufgrund all dieser Eigenschaften nutzen mehr als 80 Marken weltweit, darunter solche, die die Fahrradindustrie mit ihren Innovationen nachhaltig verändern, MAHLE Antriebssysteme als erste Wahl im Hinblick auf Integration, Kosten und Effizienz im Bereich der Elektromobilität.

#ePoweredByMAHLE

Über MAHLE

MAHLE ist ein international führender Entwicklungspartner und Zulieferer der Automobilindustrie mit Kunden sowohl im Pkw- als auch im Nutzfahrzeugsektor. Der 1920 gegründete Technologiekonzern arbeitet an der klimaneutralen Mobilität von morgen mit Fokus auf die Strategiefelder Elektrifizierung und Thermomanagement sowie weitere Technologien zur Verringerung des CO₂-Ausstoßes, zum Beispiel Brennstoffzelle oder hoch effiziente, saubere Verbrennungsmotoren, die auch mit erneuerbaren Kraftstoffen, etwa Wasserstoff, betrieben werden. Jedes zweite Fahrzeug weltweit ist heute mit MAHLE Komponenten ausgestattet.

MAHLE hat im Jahr 2023 einen Umsatz von knapp 13 Milliarden Euro erwirtschaftet. Das Unternehmen ist mit mehr als 72.000 Beschäftigten an 148 Produktionsstandorten und 11 Technologiezentren in 29 Ländern vertreten. (Stand 31.12.2023)

#weshapefuturemobility