

Köln, 31. August 2023

## PRESSEMITTEILUNG

### **KETTLER Alu-Rad präsentiert nachhaltige E-Mobilität auf der IAA Mobility 2023: E-Bikes und S-Pedelecs beeindrucken mit innovativen Rahmen, Getriebenabenmotor und hohen Sicherheitsstandards.**

*KETTLER Alu-Rad, ein Vorreiter in der Welt nachhaltiger Mobilität, freut sich, seine Teilnahme an der IAA Mobility 2023 bekannt zu geben.*

*Die Messe, die wegweisende Entwicklungen in der Mobilitätsbranche präsentiert, bietet die ideale Bühne für KETTLER Alu-Rad, seine Innovationen im Bereich der E-Bikes und S-Pedelecs vorzustellen.*





Mit einer klaren Verpflichtung zur Förderung umweltfreundlicher Mobilität präsentiert KETTLER Alu-Rad auf der IAA Mobility 2023 eine faszinierende Palette an E-Bikes und S-Pedelecs, die innovative Rahmen- und Antriebstechnologie mit Stil und Komfort vereinen.

Die E-Bikes von KETTLER Alu-Rad werden unter Berücksichtigung modernster Technologie in Deutschland entwickelt, lackiert und montiert. Bei der Auswahl der Komponenten für seine Fahrräder legt KETTLER Alu-Rad höchsten Wert auf Sicherheit und Komfort sowie zunehmend einer deutschen oder europäischen Produktion. KETTLER Alu-Rad handelt nach den hohen deutschen Umweltstandards und implementiert zunehmend umweltfreundliche Technologie, um die Produktion energieeffizienter zu gestalten. Der ökologische Fußabdruck wird somit nicht nur bei der Nutzung der E-Bikes reduziert, sondern schon bei der Herstellung im Saarland.

Jede Komponente wird sorgfältig ausgewählt, um höchste Standards zu erfüllen. Vom Antrieb über Bremsen und Reifen bis hin zu Beleuchtungssystemen werden alle Aspekte berücksichtigt, um den Fahrerinnen und Fahrern ein sicheres und zuverlässiges Fahrerlebnis zu bieten. Die Kombination macht die Modelle zu idealen Begleitern für urbane Mobilität, sportliche Touren und Familienausflüge.



Ein besonderes Highlight sind die neuen Modelle, die mit der fortschrittlichen MGU Technologie von Pinion ausgestattet sind, welche ebenfalls in Deutschland produziert werden. Diese innovative Antriebstechnologie überzeugt vor allem durch Wartungsarmut und ermöglicht ein harmonisches und gleichzeitig leistungsstarkes Fahrerlebnis, das den Anforderungen moderner Mobilität gerecht wird.

**„Unsere Teilnahme an der IAA Mobility 2023 ist eine aufregende Gelegenheit, unsere Vision von nachhaltiger E-Mobilität einem breiten Publikum zu präsentieren“,** sagt Ole Honkomp MD Sales & Marketing bei KETTLER Alu-Rad. **„Die E-Bikes und S-Pedelecs von KETTLER Alu-Rad zeichnen sich durch ihre herausragenden Rahmen und neuen Geometrien aus. Wir sind überzeugt, dass sie begeistern werden.“**

Besucher können auf dem KETTLER Alu-Rad Stand in der Hofgartenstraße die neuen Modelle ausgiebig testen und sich von den Innovationen überzeugen.



Als Weltneuheit präsentiert die bekannteste Fahrradmarke Deutschlands ein neues Lastenrad. Das PiCargo gilt als erstes Lastenrad mit Getriebenabenmotor für minimalen Wartungsaufwand und wird auf der IAA Mobility mit der neuen „Flexbox“ vorgestellt, um den idealen Mix aus sicherem Kinder- und Lastentransport zu gewährleisten.



**MADE IN  
GERMANY**

### **Über KETTLER ALU-RAD:**

Die KETTLER Alu-Rad GmbH ging aus der Heinz KETTLER GmbH & Co. KG hervor, die 2015 von Europas größtem Zweirad-Fachhandelsverband, der Zweirad-Einkaufsgenossenschaft eG (kurz: ZEG), aus der Insolvenz in Eigenverwaltung übernommen wurde. Seither agiert das Unternehmen aus Köln mit zwei Produktionsstätten im Saarland und überzeugt mit innovativen Bikes „Made in Germany“ sehr erfolgreich in der Fahrradbranche. Neben hochwertigen City und Trekking- E- Bikes wird vor allem in Cargobikes investiert. Das Cargoline FS 800 wurde zuletzt mehrfach prämiert, beispielsweise mit dem EUROBIKE Gold Award. Im Jahr 2022 wurden rund 650 Händler im In- und Ausland mit KETTLER Bikes beliefert.

Die Mitarbeiterzahl konnte nach Übernahme der ZEG von 80 auf 360 Mitarbeiter erhöht werden. Mit einer Investition von rund 100 Mio EURO begann 2022 die Produktion der ersten E- Bikes im neuen Werk in St. Ingbert um der hohen Nachfrage an KETTLER Bikes gerecht zu werden. Mit Fussball-Weltmeister Bastian Schweinsteiger ist ein bekannter Markenbotschafter das Gesicht der deutschen Marke.

[www.kettler-alu-rad.de](http://www.kettler-alu-rad.de)

Dies ist eine Pressemitteilung der KETTLER-ALU-RAD GmbH  
Longericher Str. 2 - 50739 Köln

### **Pressekontakt**

Kettler Alu-Rad GmbH

Nicole Mevissen

Telefon: (0221) 17 95 9-0

E-Mail: [presse@kettler-alu-rad.de](mailto:presse@kettler-alu-rad.de)