# Knopfdruck. Schalten. Fahren.

Mit der Rohloff F-14 schalten Sie Ihr F-Bike noch leichter und komfortabler.

Komplett mit dem Antrieb synchronisiert und in das eBike-System integriert, wird jeder Schaltvorgang samtweich und extrem schnell. Basis ist die SPEEDHUB 500/14 mit ihrem hohen Wirkungsgrad und den legendären Laufleistungen. Sie bietet mit 526% die größte Übersetzungsbandbreite für Mittelmotoren. Eine Investition für mehr als ein Radleben.

# Press. Shift. Ride.

Shift your E-bike lighter and more comfortably with the Rohloff E-14.

Completely synchronized with the support motor and fully integrated into the eBike system, providing an extremely fast and smooth shift process. The SPEEDHUB 500/14 with its legendary performance and high efficiency provides the basis for every system, offering the largest (526%) overall gear ratio available for mid-motor E-bikes. An investment for more than one cycle.



# **FAO**

**Umrüstung:** Die Rohloff E-14 wird aktuell ausschließlich an Hersteller von E-Bikes ausgeliefert. Ein Umrüst-Kit ist derzeit noch nicht erhältlich.

**Conversion:** The Rohloff E-14 units are currently supplied exclusively to E-bike manufacturers only. A retrofit kit is not currently available.

**Preis:** Die Rohloff E-14 ist nur in Komplett-Bikes erhältlich, daher weisen wir vorerst keinen Einzelpreis aus.

**Price:** Rohloff E-14 is currently only supplied prefitted to complete bicycles. A retrofit kit price is therefore not available.

**Verfügbarkeit:** Seit dem Modelljahr 2018 wird die Rohloff E-14 in Komplett-E-Bikes angeboten.

Availability: The Rohloff E-14 system has been available, pre-fitted to complete bicycles since model year 2018.

**E-14 News/Updates** sowie Fahrradhersteller mit den aktuellen Modellen finden Sie auf unserer Webseite unter folgendem QR-Code bzw. Kurzlink:

**E-14 News/Updates** plus all current models from bike manufacturers can be found under the Shortlink or by scanning the following QR-Code:



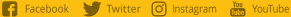
gr.rohloff.de/002 gr.rohloff.de/002en

Rohloff AG Mönchswiese 11 34233 Fuldatal Germany

+49 (0)561 - 510800 service@rohloff.de www.rohloff.de











Die elektrische Shifter Unit für E-Bikes mit Rohloff **SPEEDHUB** 

**Electronic Shifter Unit for** E-Bikes equipped with **Rohloff SPEEDHUB** 







# **Features & Facts**

Schalten in rasantem Tempo, Ganganzeige und mit dem Antrieb abgestimmte Schaltvorgänge: E-Bike Fahrerinnen und Fahrer profitieren von der Rohloff E-14 in jeder Situation. Zusammen mit dem eBike-System die schönste Art, sein Rad zu schalten.

# **Features & Facts**

Fast pace shifting plus motor synchronized gear indicator and shift process: E-bike riders benefit from the Rohloff E-14 in every situation. Coupled with the eBike system to provide your bicycle with the best shifting performance available.



#### Innovation

Lastreduziertes und samtweiches Schalten dank Synchronisation von Antrieb und Schaltung. Keine schaltet schneller – Gangwechsel in nur 180 ms.

### Innovation

Fastest electronic shift available to date at 180 ms. Reduced force, synchronized shift process via CAN-Bus connectivity.



### Ganganzeige

Im Display wird der Gang permanent oder nach Gangwechsel kurz eingeblendet.

#### **Gear Indicator**

Gear number indicated either permanently or briefly depending upon cockpit version.



### **High-Performance**

Selbst für stärkste Mittelmotoren zugelassen und damit perfekt für S-Pedelecs (45 km/h).

## **High Performance**

Also suitable for high-power units and thus perfect for S-Pedelec use (45 km/h).



### Single-/Multi-Shift

Mit leichtem Tastendruck Gang für Gang schalten oder gedrückt halten und nach dem ersten Gangwechsel in Dreierschritten schalten.

### Single/Multi Shift

Shift gears singularly or push and hold button to shift 3 gears simultaneously, following the initial single gear shift.



#### **Auto-Downshift**

Beim Anhalten wird automatisch in einen frei wählbaren Anfahrgang zurückgeschaltet.
Das Maximum an Schaltkomfort beim E-Bike.

#### **Auto Downshift**

Automatically return to pre-programmed start gear once stationary. Shifting ease for E-bikes.



### **Updatefähig**

Vom Smartphone aus werden per Funk mit der Rohloff-App Einstellungen und Updates vorgenommen sowie neue Features genutzt.

# Update compliant

For remote pairing with the Rohloff App for set-up, updates and software extension installation.