

Knopfdruck. Schalten. Fahren.

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

Komplett mit dem Antrieb synchronisiert und in das Bosch 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 Bosch 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.



FAQ

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 pre-fitted 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:



www.rohloff.de/de/e-14
www.rohloff.de/en/e-14

Rohloff AG
Mönchswiese 11
34233 Fulda
Germany

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

Facebook Twitter Instagram YouTube



Icons: flatiron.com - Dave Gandy; Freepik; Madebyoliver; SimpleIcon

Rohloff  **E-14**

**Elektrische Shifter Unit
für E-Bikes mit Rohloff
SPEEDHUB**

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

EUROBIKE


**GOLD
WINNER**

AWARD 2017

07.18

Rohloff

E-14



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 Bosch 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 Bosch 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 180ms.

Innovation

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



Ganganzeige

In den Bosch-Displays Intuvia und Nyon wird der Gang permanent oder nach Gangwechsel kurz eingeblendet.

Gear Indicator

Integrated into Bosch cockpit display (Intuvia / Nyon). Gear number indicated either permanently or briefly depending upon cockpit version.



High-Performance

Selbst für stärkste Mittelmotoren wie den Bosch Performance Line CX zugelassen und damit perfekt für S-Pedelecs (45 km/h).

High Performance

Also compatible with high torque / peak performance mid-motor units (Bosch Performance Line CX) – suitable for S-Pedelec use (45 km/h).



Single-/Multi-Shift

Mit leichtem Tastendruck Gang für Gang schalten, oder gedrückt halten und damit 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 Anfahrang zurückgeschaltet. Das Maximum an Schaltkomfort beim E-Bike.

Auto Downshift

Automatically return to pre-programmed start gear once stationary.



Updatefähig

Vom Smartphone aus werden später per Funk mit der Rohloff-App Einstellungen und Updates vorgenommen sowie neue Features genutzt. Die E-14: eine zukunftssichere Investition.

Update compliant

For remote pairing with a Rohloff App for set-up, updates and software extension installation. E-14: a future-proof design investment.