

---

GEBRAUCHSANLEITUNG  
USER'S MANUAL

Deutsch  
English

# PORTER RACK

Porter-Rack\_DE-EN

09-23

**REF** Artikel /  
Article  
27189



## PORTER RACK

Der Porter Rack ist ein Lastenträger der unter dem PINO montiert werden kann. Wegen der tiefen Position ist er ideal geeignet für schwere Gegenstände bis zu **40 kg**.

### MONTAGE

1. Entfernen Sie 2x Schnellspanner an der Sitzaufnahme.
2. Verschrauben Sie die linke und die rechte Seite des Racks mit 2x Schrauben **(01)** miteinander. Bild A.
3. Platzieren Sie den Rack an der Sitzaufnahme und fixieren Sie diesen mit 2x mitgelieferten Schnellspannern **(03)** an der Sitzaufnahme. Bild C.

**(i)** **HINWEIS!** Legen Sie bei der Montage des Racks die beiden Zahnscheiben **(02)** unter. Bild B.

4. Fixieren Sie den Rack an dem Gusset mit 2x Schrauben M8x25 **(04)**. Bild D.

**(!)** **ACHTUNG!** Wenn Sie einen HASE BIKES Kickstand montiert haben, verwenden Sie die mit dem Kickstand mitgelieferten M8x30 Schrauben **(05)**.

**(!)** **ACHTUNG!** Nutzbare Rahmenlänge: Einstellungsbereich **14 – Stop** auf der Mittelrahmenskala **(06)**. Bild F.

## PORTER RACK

The Porter Rack is a load carrier that can be mounted under the PINO. Because of the low position it is ideal for heavy objects up to **40 kg**.

### INSTALLATION

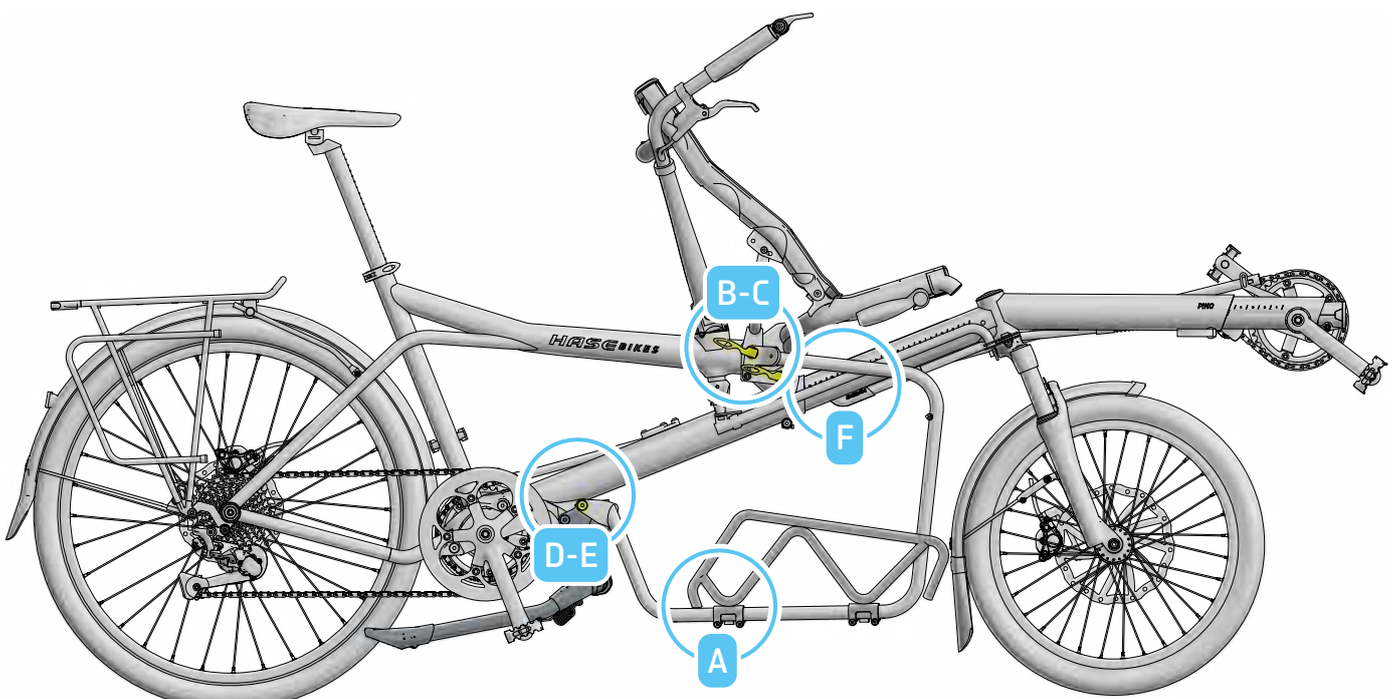
1. Remove the 2 quick-release fasteners on the seat mount.
2. Fasten the left and right sides of the rack together using the 2 bolts **(01)**. Fig. A.
3. Position the rack on the seat mount, and secure it using the 2 enclosed quick-release fasteners **(03)**. Fig. C.

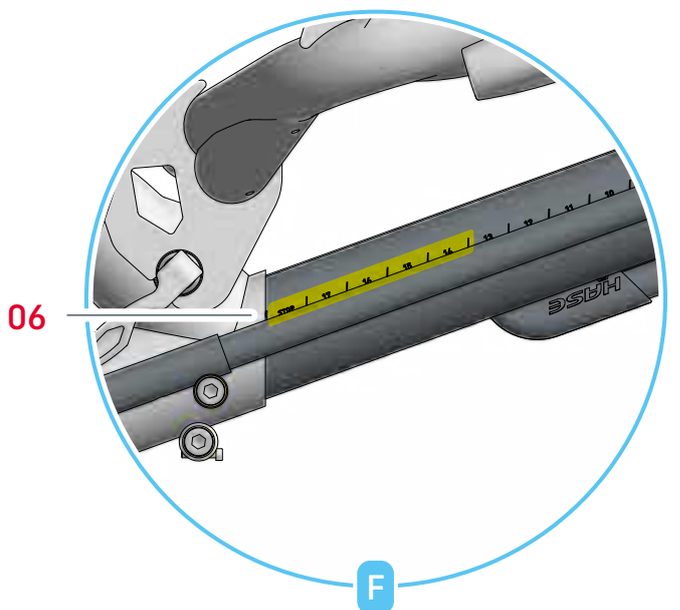
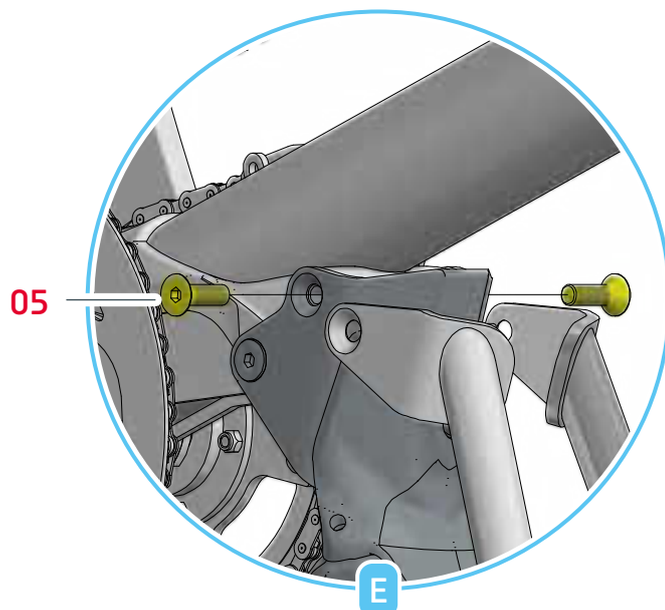
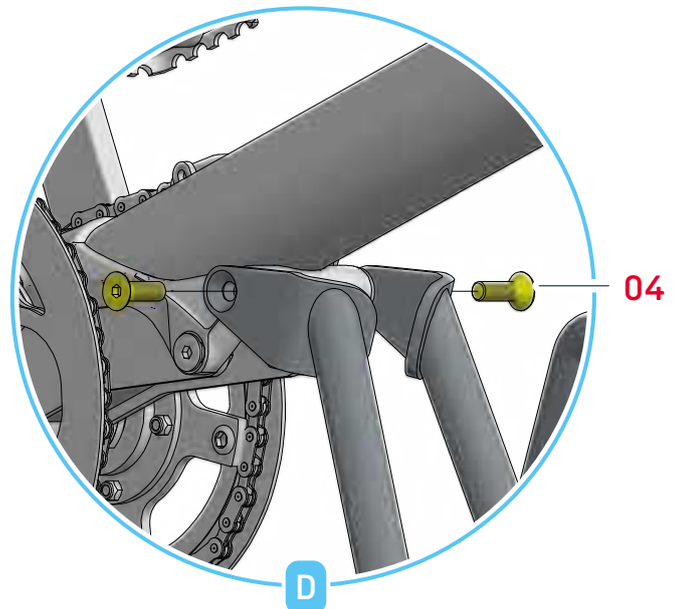
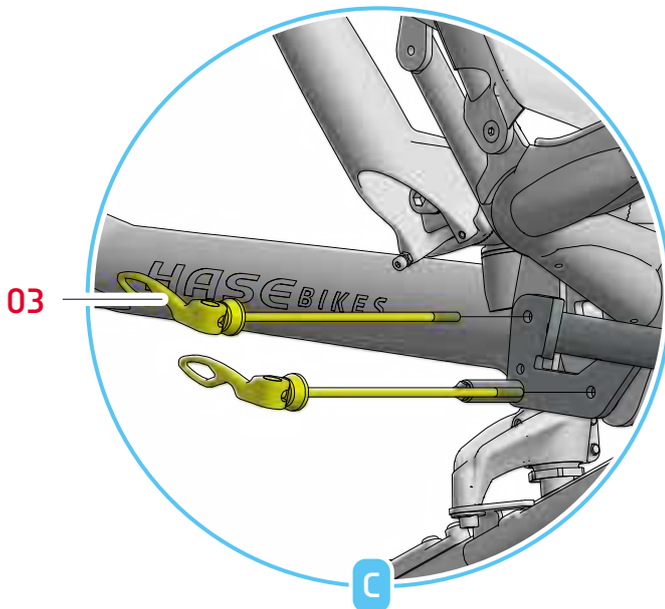
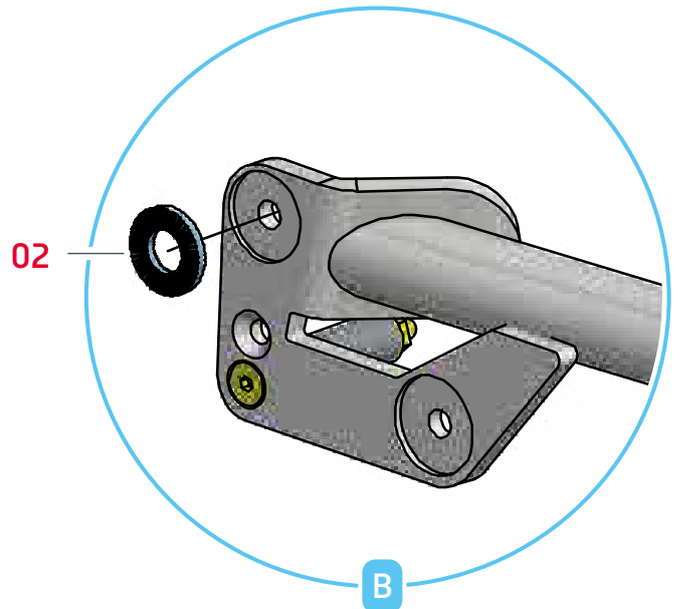
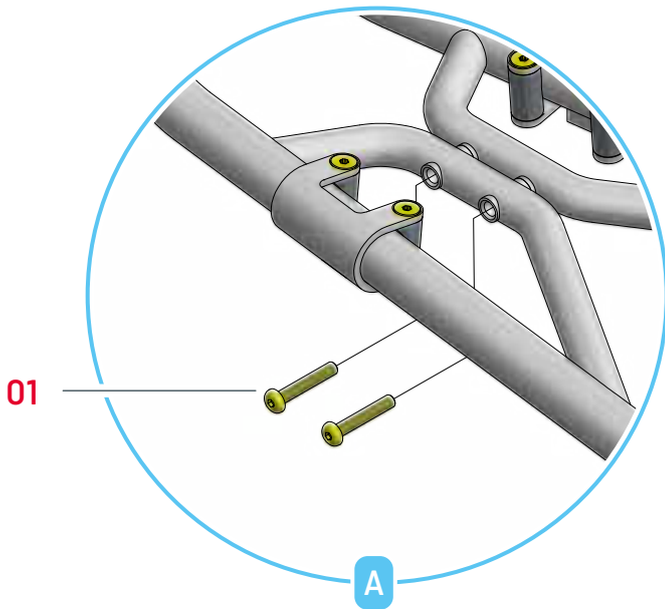
**(i)** **NOTE!** To assemble the rack, place the two toothed washer **(02)** under. Fig. B.

4. Attach the rack to the bracket using 2 bolts M8x25 **(04)**. Fig. D.

**(!)** **CAUTION!** If you have mounted a HASE BIKES kickstand, use the M8x30 screws supplied with the kickstand **(05)**.

**(!)** **CAUTION!** Usable frame length: adjustment range **14 – stop** on the middle frame scale **(06)**. Fig. F.





## PORTER RACK

Der Porter Rack ist ein Lastenträger der unter dem GRAVIT montiert werden kann. Wegen der tiefen Position ist er ideal geeignet für schwere Gegenstände bis zu **40 kg**.

## MONTAGE

1. Verschrauben Sie die linke und die rechte Seite des Racks mit 2x Schraube **(01)** miteinander. Bild A.
2. Montieren Sie die beiden Einsätze **(02)** und die Gewindehülse **(03)** am Hauptrahmen. Bild B.

**i** **HINWEIS!** Sie können zum Einpressen der Einsätze eine Schraubzwinde zur Hilfe nehmen.

3. Lösen und entfernen Sie 2x Schraube **(04)**. Bild C.
4. Platzieren Sie den Rack und fixieren Sie diesen oben mit 2x Schraube **(04)** und 2x Schraube **(05)**. Bild D.
5. Fixieren Sie den Rack an dem Gusset mit 2x Schrauben M8x25 **(06)**. Bild E.

**!** **ACHTUNG!** Wenn Sie einen HASE BIKES Kickstand montiert haben, verwenden Sie die mit dem Kickstand mitgelieferten M8x30 Schrauben **(07)**.

**!** **ACHTUNG!** Nutzbarer Rahmenlänge: Einstellungsbereich **14 – 17** auf der Vorbaurahmenskala.

## PORTER RACK

The Porter Rack is a load carrier that can be mounted under the GRAVIT. Because of the low position it is ideal for heavy objects up to **40 kg**.

## INSTALLATION

1. Fasten the left and right sides of the rack together using the 2 bolts **(01)**. Fig. A.
2. Mount the two inserts **(02)** and the threaded sleeve **(03)** on the main frame. Fig. B.

**i** **NOTE!** You can use a screw clamp to press in the inserts.

3. Unscrew and remove 2x bolt **(04)**. Fig. C.
4. Place the rack and fix it on top with 2x screw **(04)** and 2x screw **(05)**. Fig. D.
5. Attach the rack to the bracket using 2 bolts M8x25 **(06)**. Fig. E.

**!** **CAUTION!** If you have mounted a HASE BIKES kickstand, use the M8x30 **(07)** screws supplied with the kickstand.

**!** **CAUTION!** Usable frame length: adjustment range **14 – 17** on the front boom scale.

