



EN – Connecting the HERU unit to internet

On the unit's control board there is an RJ45 connector that can be used to connect the unit to the internet using a network cable (cat5e or better) with an RJ45 connection to an existing fixed internet socket, router or similar. With an internet-connected unit, you have the opportunity to use our cloud service and the HERU IQ app to control your unit from wherever you are. See *4.17 Installing the HERU IQ App* in the Operation and Maintenance Manual.

- **Fixed internet connection of the unit:**

Connect an RJ45 cable between the RJ45 connector on the unit's control board (labeled "LAN", silver colored) to an existing fixed internet socket, router or similar.

- **Connect the unit to internet with WiFi**

To connect the ventilation unit to the Internet an RJ45 WiFi bridge must be used.

When the bridge has been configured and a WiFi connection has been established with a router (according to supplier instructions) the ventilation unit can be connected using a short RJ45 network cable.

SE – Uppkoppling av HERU aggregatet till internet

På aggregatets styrkort finns en RJ45-kontakt som kan användas för att koppla aggregatet till internet med hjälp av en RJ45-kabel till befintligt fast internetuttag, router eller liknande.

Med ett internetuppkopplat aggregat har du möjlighet att utnyttja vår cloudtjänst och HERU IQ-appen för att styra ditt aggregat från var du än befinner dig. Se *4.17 Installera HERU IQ App* i Drift- och underhållsmanualen.

- **Fast internetuppkoppling av aggregatet:**

Koppla en RJ45-kabel mellan RJ45-kontakten på aggregatets styrkort (märkt "LAN", silverfärgad) till ett befintligt fast internetuttag, router eller liknande.

- **Koppla aggregatet till internet via WiFi**

För att koppla ventilationsaggregatet till internet via WiFi måste en RJ45 WiFi-brygga användas.

Efter att bryggan konfigurerats och upprättat WiFi-förbindelse med befintlig WiFi-router enligt leverantörens anvisningar kan ventilationsaggregatet kopplas till bryggan med en kort RJ45-nätverkskabel.

NO – Kobling av HERU enheten til internett

Enhetens kontrollkort har en RJ45-kontakt som kan brukes til å koble enheten til internett ved hjelp av en RJ45-kabel til den eksisterende faste internettkontakten, ruter eller lignende.

Med en internettkoblet enhet har du muligheten til å bruke skytjenesten vår og HERU IQ-appen til å kontrollere enheten din uansett hvor du er. Se *4.17 Installere HERU IQ App* i Drift og vedlikehold håndboken.

- **Fast internettforbindelse til enheten:**

Koble en RJ45-kabel mellom RJ45-kontakten på enhetens kontrollkort (merket "LAN", sølvfarget) til en eksisterende internettkontakt, ruter eller lignende.

- **Koble enheten til internett via WiFi**

For å koble ventilasjonsenheten til internett via WiFi, må en RJ45 WiFi-bro brukes.

Etter at broen er konfigurert og etablert WiFi-forbindelse med den eksisterende WiFi-ruteren i henhold til leverandørens anvisninger, kan ventilasjonsenheten kobles til broen med en kort RJ45-nettverkskabel.

ÖSTBERG

H ÖSTBERG AB

Box 54, SE-774 22 Avesta, Sweden. Phone: +46 226 860 00

E-mail: info@ostberg.com. www.ostberg.com