



Styr golvvärme och spabad smartare

Minska elkostnaden utan att stänga av lasten helt

Vissa större laster i hemmet kan inte vara helt avstängda under längre perioder. Det gäller till exempel golvvärme och spabad, där komfort och funktion behöver upprätthållas även när elpriset är högt.

Med ENEQUI kan även dessa laster styras smartare. Genom periodisk av- och påslag anpassas driften efter spotpriset, så att energianvändningen minskar under dyrare timmar utan att lasten behöver stängas av helt.

Anpassad för laster som måste hållas igång

Lösningen passar större laster som saknar inbyggd smart styrning och som inte lämpar sig för total avstängning under längre tid. ENEQUI gör det möjligt att ändå optimera användningen och skapa bättre kostnadskontroll.

Två nivåer av smart styrning

Heater ON day-ahead price 20 min

När spotpriset ligger över genomsnittet styr ENEQUI Core lasten så att den är på i 20 minuter och av i 40 minuter under den timmen. När spotpriset ligger under genomsnittet är lasten aktiv hela timmen.

Heater ON day-ahead price 40 min

När spotpriset ligger över genomsnittet styr ENEQUI Core lasten så att den är på i 40 minuter och av i 20 minuter under den timmen. När spotpriset ligger under genomsnittet är lasten aktiv hela timmen.

Därför väljer man lösningen

- Lägre elkostnad genom styrning under dyrare timmar
- Smartare användning även för laster som inte kan stängas av helt
- Bibehållen funktion och komfort
- Enkel väg till flexibilitet för golvvärme, spabad och liknande laster.

Det här behövs

För installationen behövs:

- 1 st QuiPower Bridge, art. 300691
- 1 st QuiPower Node per last, art. 300366



Kom igång

Manualer och vidare installationsanvisningar finns under manualer & dokument på installatörssidan på [enequi.com](https://www.enequi.com). Där finns instruktioner för hur produkterna kopplas in och rätt egenskaper ställs in i apparna.

