

Snabbstart Energimätare PMD 1050

Tack för att du valt en energimätare från PowerConcern! Mätaren består av sändare och mottagare. Sändaren (sensorenheten) med antenn har inbyggda magneter så att de lätt kan fästas på ytor av plåt.

- Sätt i batterierna i sändaren och placera pulsavkännaren (avlägsna först tejpen) över den blinkande dioden på elmätaren samt notera hur många impulser (imp/kWh) mätaren avger för senare inställning. De flesta hushållsmätare har 1000 imp/kWh. Är du osäker var sensorn ska placeras hittar du beskrivningar och bilder på www.powerconcern.se under knappen support.
- Sätt i batterierna i mottagaren utan att röra den svarta knappen på framsidan. Nu visas ”Power Concern PMD, Startinställning, Tryck styrdon ->” i displayen.
- Följ anvisningarna i displayen. Ställ in datum, tid, elmätarens pulser/kWh samt ditt elpris. Bekräfta inställt värde genom att trycka på Styrspaken en gång. Det genomsnittliga elpriset är c:a **1,02 kr/kWh** (inkl. energiskatt 28 öre och moms.)

Så här använder du styrspaken

Styrspaken fungerar på samma sätt som t.ex. ”joysticken” på en mobil. Genom att föra spaken uppåt och nedåt bläddrar du mellan de olika menyerna. För du spaken i sidled (för att gå framåt knuffar du spaken åt höger, för att gå bakåt knuffar du spaken till vänster) så bläddrar du mellan de olika värdena i respektive menyer.

Funktioner

- **Nuvarande förbrukning (visas normalt när mottagaren slås på) och differensvärde (skillnad mot inställt basvärde)**
Differensvärdet visas med tecknet för Delta Δ . Om inte något basvärde ställs in utan står på 0, så visas ej differensen i menyn.

Basvärdet ställs in under menyn Inställningar t.ex. genom att dela ett dygns förbrukning med 24 tim. (Exempel: dygnsförbr.= 15 kWh: 24 tim = 0,625 kW som ställs in)
- Funktionsmenyn hittar du genom att bläddra med spaken uppåt och nedåt. Menyn ”visa revision” är till för supportärenden

Om du av någon anledning vill nollställa enheterna så avlägsna batterierna i både sändare och mottagare i minst 2 min och starta sedan om på nytt.