

# TILBEHØR

## INTELLIGENT BOLIGTILBEHØR TIL S-SERIEN

Vølund's trådløse tilbehør hjælper dig med at få mest muligt ud af S-serien. Det betyder, at du kan optimere komforten indendørs, så den passer til dine behov, samtidig med at energiforbruget reduceres. Hvis du har en Vølund-varmepumpe tilsluttet, kan du allerede styre og overvåge dit varme- og ventilationssystem nemt og enkelt ved at bruge myUplink. Med det nye, intelligente tilbehør får du endnu større præcision og komfort.

Tilbehøret består af små enheder, som er nemme at montere på væggen, og som forbindes til din installation fra S-serien. Du kan læne dig tilbage og slappe af, mens din varmeinstallation automatisk justerer temperaturen, luftfugtigheden og CO2-niveauet, eller du kan justere dem manuelt, så de passer til dine behov.

S-serien er en naturlig del af dit opkoblede hjem. Den smarte teknik indstiller indeklimaet automatisk og giver dig fuld kontrol over systemet fra din telefon eller tablet. Maksimal komfort og minimalt energiforbrug – samtidig med at du gør naturen en tjeneste.

- Hjælper dig til et behageligt indeklima.
- Gør det muligt at regulere temperaturen, luftfugtigheden og CO2-niveauet, så du opnår maksimal komfort og minimalt energiforbrug.
- En del af din energibesparende intelligente bolig kombineret med et varmepumpe-/indendørsmodul fra S-serien.

**NYHED!**





# ZONER GIVER ET MERE BEHAGELIGT INDEKLIMA

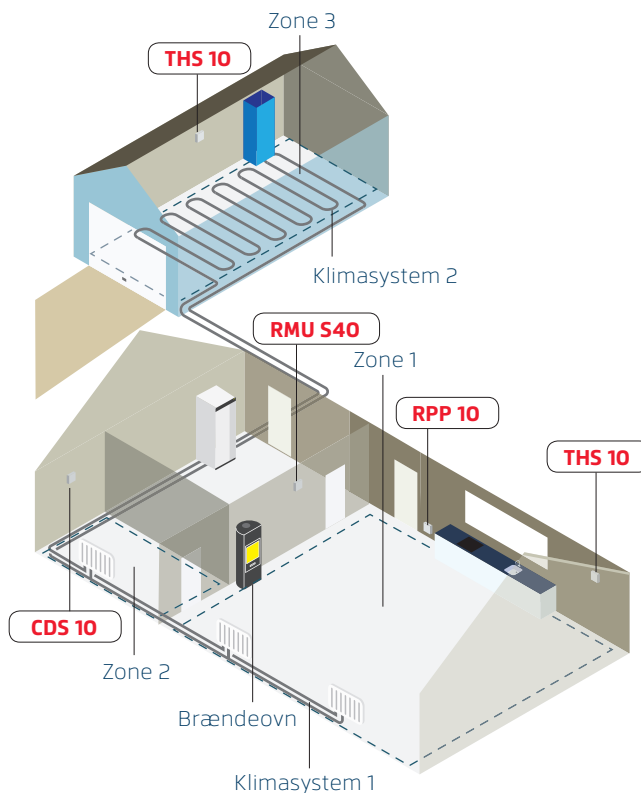
Inddeling af din bolig i klimasystemer og zoner er forudsætningen for at opnå et behageligt indeklima ved hjælp af intelligent tilbehør. Start med at overveje dine behov i forhold til varme, luftfugtighed og luftkvalitet, og hvordan de varierer fra etage til etage og fra rum til rum.

Når du forbinder dit intelligente tilbehør til din installation, følger du en vejledning i at oprette og navngive dine klimasystemer og zoner. Du kan have op til otte forskellige klimasystemer, som hver især indeholder et antal zoner.

Hvis dit hus f.eks. har kælder, stueetage og overetage, kan du vælge at gøre hver enkelt etage til en klimazone. Hvis din stueetage er et åbent plan med køkken og stue i ét, kan du definere to til tre zoner, som hver især indeholder en eller flere typer intelligent tilbehør.



DIAGRAM  
- der viser klimasystemer og zoner.



I eksemplet til venstre vises en bolig med to klimasystemer.

Klimasystem 1 er et gulvvarmesystem med to zoner.

Zone 1 styrer systemet, og der er installeret to THS 10-enheder, som gør det muligt for varmepumpen hurtigere at fordele varmen fra varmekilden.

Zone 2 er indstillet til displayvisning, hvilket betyder, at temperaturen og luftfugtigheden kan aflæses i myUplink-appen eller via myuplink.com.

Klimasystem 2 er et radiatorsystem med én styrende zone.



## RMU S40 Rumenhed

RMU S40 er en trådløs/ledningsforbundet rumenhed\* med 2,8" touchskærm og indbyggede temperatur- og luftfugtighedssensorer. Den bruges til fjernbetjening og overvågning af din varmepumpe som supplement til myUplink-appen i din smartphone eller tablet.

Rumenheden er nem at installere og bruge. Den har samme intuitive grænseflade og design som myUplink og din varmepumpe. Vælg et centralt sted i din bolig, eksempelvis køkkenet, eller et andet sted, der er praktisk for dig. I et stort hus med mange vinduer kan det være en god idé at installere en eller flere THS 10-enheder som supplement.

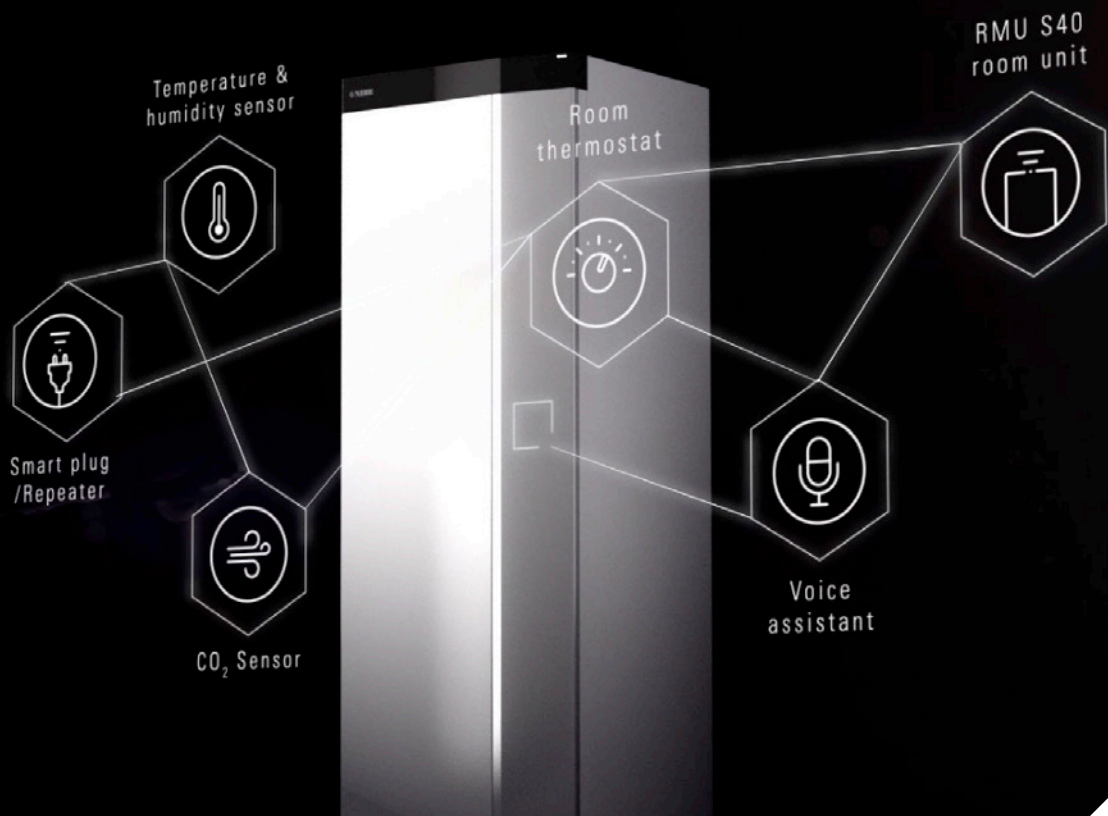
Rumenheden forstærker også signalet, hvilket forbedrer kommunikationen mellem intelligente boligprodukter, der er placeret med en vis afstand.



\*Kræver ekstern strømforsyning, mikro-USB.  
Skal købes separat.  
Repeater kun ved trådløs installation.



# myUplink - ER NØGLEN TIL DIT INTELLIGENTE HJEM



## MYUPLINK

myUplink-appen er udviklet til S-serien og medfølger uden ekstra omkostning. Download appen, og registrer dig for at få mulighed for at styre din varmepumpe fra din smartphone eller tablet, uanset hvor du befinder dig.

Du får adgang til følgende funktioner: overvågning, alarmer, information om softwareopdateringer, styring efter vejrsigt, historiske data og Smart Price Adaption\*. Nogle af funktionerne kræver Premium-abonnement.



## BASIS- ABONNEMENT

Appen er enkel at bruge, og du vil genkende grænsefladen fra din varmepumpe. Den giver dig hurtigt en statusoversigt over dit varmesystem og din varmepumpe. Her kan du hente realtidsdata fra varmepumpen. Når dit intelligente tilbehør er forbundet til din varmepumpe, og du har etableret zoner, kan du få vist status rum for rum. Hvis systemet kræver din opmærksomhed, vil du hurtigt blive alarmeret via en push-besked og e-mail.

Når du er forbundet til myUplink, kan din varmepumpe nemt opdateres med den nyeste software. Den downloadede software skal godkendes i varmepumpens display. Basisabonnementet inkluderer styring efter vejrudsigt og Smart Price Adaption.

Styring efter vejrudsigt er inkluderet i basisabonnementet og betyder, at din varmepumpe selv justerer ind i forhold til vejrudsigten, hvilket især er nyttigt, når vejret skifter hurtigt. Din intelligente varmepumpe er proaktiv. Den ved, hvornår et vejrskifte er på vej, og kan effektivt håndtere ændringer i temperaturen.

Funktionen Smart Price Adaption\* betyder, at din varmepumpe arbejder hårdest, når elprisen er lavest, og at den sænker tempoet i perioder, hvor prisen er høj. Via myUplink får din varmepumpe information om elpriser for den kommende 24-timersperiode og justerer derefter driften på basis af denne pris og dit forventede varme- og varmtvandsbehov.

## PREMIUM- ABONNEMENT

Et Premium-abonnement giver dig mulighed for at styre varmepumpen og justere indstillinger i appen, uanset hvor du befinder dig. Du får også adgang til historiske data og en række intelligente tjenester som stemmestyring og IFTTT, som gør det muligt at forbinde intelligente produkter med hinanden. Med intelligent tilbehør kan du gøre dette rum for rum.

Ved at gøre det muligt for dig at styre dit indeklima hjælper appen dig samtidig med at spare på energien. Det er godt både for miljøet og din pengepung.

\* Dette kræver en kontrakt med variabel timepris



# VØLUNDS INTELLIGENTE

- med at få mest muligt ud af S-serien. For dig betyder det forbedret indekomfort baseret på dine behov samt et lavere energiforbrug.

## **THS 10** **Trådløs** **temperatur- og** **luftfugtigheds-** **sensor**

Denne trådløse sensor gør det muligt for dig at aflæse temperaturen og luftfugtigheden i et rum eller en klimazone ved hjælp af myUplink-appen. På varmepumpen kan du se den aktuelle rumtemperatur eller ændre den i °C.

THS10 erstatter den fikserede indendørs sensor. Da den er batteridrevet, er den nem at installere.

Montér termostaten i rummet, og forbind den til din varmeinstallation fra S-serien.



## **RPP 10** **Repeater**

Forstærker signalet, hvilket forbedrer kommunikationen mellem smart home-produkter, der er placeret med en vis afstand. For S-serie-varmeinstallationer fungerer repeateren som en afbryder, der kan fjernstyres, og den gør det muligt at planlægge tændte og slukkede tidspunkter og måle energiforbruget.

Sæt repeateren i, og forbind den til din varmeinstallation fra S-serien.



# TILBEHØR HJÆLPER DIG

## **CDS 10** **Trådløs CO2,** **temperatur- og** **luftfugtigheds-** **sensor**

Denne trådløse sensor gør det muligt for dig at aflæse CO2, temperatur og luftfugtighed i et rum eller en klimazone ved hjælp af myUplink-appen. For S-serie-varmeinstallationer med ventilation kan det indendørs komfortniveau automatisk justeres for at give dig et behageligt indeklima. Du kan f.eks. øge ventilationen og sænke CO2-niveauet, når der er mange mennesker til stede, eller du kan sænke ventilationen for at reducere dine energiomkostninger yderligere. Fordi den er batteridrevet, er den nem at installere, men den kan også køre med en ekstern strømkilde ved hjælp af en mikro-USB.

Montér termostaten i rummet, og forbind den til din varme- og ventilationsinstallation fra S-serien.



## **ROT 10** **Trådløs** **rumtermostat**

Den trådløse rumtermostat gør det muligt for dig at aflæse og styre temperaturen i et rum eller en klimazone fra displayet på rumtermostaten eller via myUplink-appen i din smartphone. F.eks. ved at opretholde en lav dagtemperatur i dit gæsteværelse og kun øge niveauet, når du har gæster. Fordi den drives af et genopladeligt batteri, er den nem at installere.

Montér termostaten i rummet, og forbind den til din varmepumpe fra S-serien.





## Komfort ved hjælp af opkobling

Vi bestræber os altid på at maksimere effekten af hvert eneste produkt, samtidig med at vi fokuserer på systemet som helhed ved hjælp af den problemfri opkobling. Dermed kan vi tilbyde dig et bredt sortiment af smarte og højeffektive produkter, som forsyner dit hjem med køling, varme, ventilation og varmt vand. Ved at hente energi fra naturen kan du skabe det perfekte indeklima i din bolig med minimal påvirkning af miljøet. Det er det allervigtigste for os.

En gennemtænkt løsning.