

Idrifttagande av SmartBase

Vi har gjort det enkelt för dig att komma igång. Innan du kan använda din SmartBase måste du registrera den genom att skicka medföljande abonnemangsformulär till DEFA AS. Abonnemangsnummer och PIN-kod skickas till dig från DEFA AS efter det att vi har fått abonnemangsformuläret för din enhet. När du har fått ditt abonnemangsnummer och PIN-kod är det möjligt att använda din SmartBase genom att göra följande:

1. Öppna batteriluckan på framsidan av din SmartBase.
2. Sätt i batteriet. Säkerställ att batteripolerna vänds åt rätt håll.
3. Stäng batteriluckan.
4. Anslut strömkabeln.

När du har anslutit strömkabeln kommer SmartBase att starta upp – detta tar ca 1 minut. Indikatorlampan kommer att lysa med ett fast grönt sken när startprocessen är klar och enheten redo att tas i bruk. För att batteriet ska hinna bli fulladdat bör du vänta 1 timme innan du börjar använda enheten.

Du kan nu registrera trådlösa Glen Dimplex Interface.

Indikatorlampan på SmartBase

SmartBase har en indikatorlampa som ger viss information om signaltäckning och kommunikationsegenskaperna i GSM-nätet. Indikatorlampan återfinns på enhetens vänstra sida. Se skiss ovan:

Konstant grönt ljus	Allt OK. Enheten har kontakt med GSM och GPRS.
Ihållande rött blinkande ljus	SIM-kort saknas eller PIN-kodlås är aktiverat
Ihållande blinkande rött och grönt ljus	Saknar kontakt med GSM-nätet alternativt är SIM-kortet inte aktivt.
Ihållande blinkande grönt ljus	Har kontakt med GSM, men saknar kontakt med GPRS-servern.

Om abonnemanget

SmartBase använder ett DEFA Online-abbonnemanget för att kommunicera med dig antingen via sms eller internet. Detta abonnemang registrerades när du köpte din SmartBase hos återförsäljaren.

Du kommer inom kort få en abonnemangsbekräftelse från oss, antingen via e-post eller med posten. Bekräftelsen innehåller ditt abonnemangsnummer och din PIN-kod som du behöver för att kunna fjärrstyra SmartBase. Vi rekommenderar att du ändrar PIN-koden till en personlig kod.

PIN-fritt nummer

För att du ska kunna styra din SmartBase på enklast tänkbara sätt kan du lägga in ett eller flera mobilnummer som är förhandsgodkända i systemet. Det innebär att vi känner igen det nummer som meddelandet kommer ifrån och att meddelandet därför inte behöver starta med abonnemangsnummer och avslutas med PIN-kod. Du lägger in de PIN-fria numren på internet.

Exempelmeddelande för DIGIHEAT

Meddelande från PIN-fritt nummer: AUTO
Meddelande från vanligt nummer: 012345 AUTO 9876

Exempelmeddelande för ORION 700

Meddelande från PIN-fritt nummer: PÅ A
Meddelande från vanligt nummer: 012345 PÅ A 9876

Fjärrstyrning via internet

För att styra SmartBase via internet måste du gå till minstuga.se och logga in på enheten med ditt abonnemangsnummer och din PIN-kod.

Med hjälp av ett enkelt och intuitivt användargränssnitt kan du fjärrstyra och övervaka ditt hus. Från www.minstuga.se har du full kontroll. Du administrerar även dina egna varningslistor så att du har kontroll över vem som ska få varningsmeddelande vid strömbrott och frost.

Fjärrstyrning via sms

För att du alltid ska ha möjlighet att ha kontroll över värme, temperatur och larm i huset kan du använda enkla sms-kommandon. Alla dessa meddelanden skickas till DEFA:s meddelandecentral 0046 766441100.

Meddelanden till Digiheat

SMS-meddelande	Förklaring
STATUS	Begär status från huset
AUTO	Digiheat 8 går till läget AUTO och följer lokalt veckoprogram.
OUT	Digiheat 8 går till läget OUT som är frostsäkring.

Meddelanden till Orion 700

SMS-meddelande	Förklaring
STATUS	Begär status från huset
PÅ 1	Klämma 1 på Orion 700 stängs
PÅ 2	Klämma 2 på Orion 700 stängs
PÅ 3	Klämma 3 på Orion 700 stängs
PÅ A	Klämma 1, 2 och 3 på Orion 700 stängs
AV 1	Klämma 1 på Orion 700 öppnas
AV 2	Klämma 2 på Orion 700 öppnas
AV 3	Klämma 3 på Orion 700 öppnas
AV A	Klämma 1, 2 och 3 på Orion 700 öppnas

Registrering av Glen Dimplex Interface

Ställ in SmartBase till registreringsläge genom att trycka på registreringsknappen (☎) på framsidan av basenheten. SmartBase kommer att kvittera med en ljudsignal. Du har nu ca 60 sekunder på dig att slutföra registreringen.

Tryck på registreringsknappen på Glen Dimplex Interface. Se figur på baksidan.

Vänta på bekräftelse på lyckad registrering. SmartBase kommer att kvittera med en ljudsignal.

Registrering av Celsius – extern temp.sensor (extrautrustning)

Skruva loss luckan på Celsius och installera medföljande batterier.

Ställ in SmartBase till registreringsläge genom att trycka på registreringsknappen (☎) på framsidan av basenheten. SmartBase kommer att kvittera med en ljudsignal. Du har nu ca 60 sekunder på dig att slutföra registreringen.

Vid zonväljaren på Celsius till läge 7.

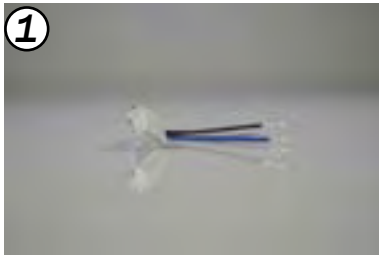
Vänta på bekräftelse på lyckad registrering. SmartBase kommer att kvittera med en ljudsignal. Vrid zonväljaren på Celsius till önskad zon (0–6). Om sensorn ska användas utomhus väljer du zon 0. Skruva på luckan. Placera sensorn på en torr plats. SmartBase har stöd för max 7 stycken Celsius, en i varje zon (0–6).

Service och support

Inkluderat i DEFA AS tjänst ingår service och support på både tjänster och utrustning som levereras av DEFA AS. Du kan kontakta vår supportavdelning via både vanlig post, e-post och telefon.

DEFA AS Services Tlf: +47 815 50 085 (08:00–16:00)
Professor Brochs gate 2 E-post: post@minstuga.se
NO-7030 Trondheim
Norge

Monteringsanvisning för DIGIHEAT 8



1 I produktlådan finns 2 kablar. Den ena är för Digiheat 8 och den andra för Orion700.

Digiheat 8 använder kabeln med lösa ledare och den vita stickkontakten i änden.



2 De avisolerade ändarna ska anslutas till anslutningsplinten på baksidan av Digiheat 8.

Röd -ansluts till +
Svart -ansluts till - eller GND
Vit -ansluts till E1
Blå -ansluts till E2



3 Öppna locket på Glen Dimplex Interface genom att trycka in låstappen i nederkant och lossa luckan. Anslut därefter kontakten till kretskortet. Montera sedan Glen Dimplex Interface för Digiheat 8 genom att först fästa den i överkant och därefter trycka den på plats.



4 Nu är enheten redo att anslutas till ett eluttag.

Strömadaptorn kommer även att försörja Digiheat 8 med driftström.

Kom ihåg att registrera Glen Dimplex Interface till SmartBase, se anvisning nedan.

Monteringsanvisning for ORION 700



1 I produktlådan finns 2 kablar. Den ena är för Digiheat 8 och den andra för Orion700.

Orion700 använder den vita kabeln med RJ11-telefonplugg i änden.



2 Öppna Orion700. De avisolerade ändarna ska anslutas till anslutningsplinten.

Gul -ansluts till E1 (överst)
Grön -ansluts till E2 (överst)
Röd -ansluts till E3 (överst)
Svart -ansluts till E3 (nerst)

Sätt på luckan på Orion700.



3 Nu kan du ansluta kabeln från Orion700 till Glen Dimplex Interface.



4 Nu är både Orion700 och Glen Dimplex Interface redo att anslutas till ett eluttag.

Kom ihåg att registrera Glen Dimplex Interface till SmartBase, se anvisning nedan.

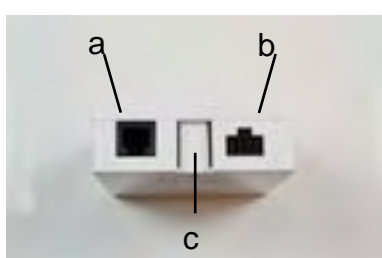


Registrering av Glen Dimplex Interface

Ställ in SmartBase till registreringsläge genom att trycka på registreringsknappen på framsidan av basenheten. SmartBase kommer att kvittera med en ljudsignal. Du har nu ca 60 sekunder på dig att slutföra registreringen.

Tryck på registreringsknappen på Glen Dimplex Interface. Se figur på baksidan.

Vänta på bekräftelse på lyckad registrering. SmartBase kommer att kvittera med en ljudsignal.



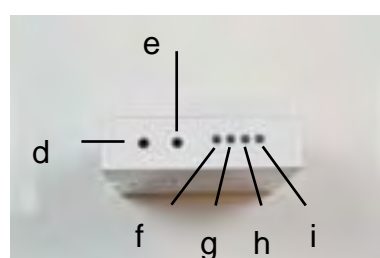
a rj11-utgång som används vid styrning av Orion700

b strömanslutning

c låstapp

d återställningsknapp (reset) – annullerar hävning

e registreringsknapp



f röd = inte registrerad
grön = registrerad
blå = registreringsläge

g grön = på (stängd)
blank = av (öppen)

h grön = på (stängd)
blank = av (öppen)

i grön = på (stängd)
blank = av (öppen)