



Brugervejledning til MyDegrees

HMI:

Tillykke med dit nye dansktalende termometer.

Termometeret MyDegrees kan måle inde- og ude temperaturer og kan ligeledes bruges som stegetermometer. Temperaturskalaen går fra -29 grader C til +240 grader C.

Indhold

- 1 stk MyDegrees termometer
- 1 stk udendørs sensor.
- 1 stk probe til madlavning
- 6 stk AAA batterier
- 1 stk brugervejledning
- 2 stk velcro

Fysisk beskrivelse

På fronten/toppen er der 2 knapper, som er afmærket med taktile prikker umiddelbart til højre fra knapperne.

- Den øverste røde knap (**knap 1**) med 1 taktil prik, annoncerer ude temperaturen
- Den nederste hvide knap (**knap 2**) med de 2 taktile prikker, annoncerer inde temperaturen.

På højre side, ca. på midten, sidder et lille drejehjul, hvorpå man kan justere lydstyrken.

På venstre side er der 2 små stikforbindelser.

- Den øverste stikforbindelse bruges til den medfølgende probe, som kan bruges til at måle temperaturer i mad og væsker.
- Den nederste stikforbindelse har pt. ingen funktion.

På bagsiden er batteridæksel og indstillingsknapper.

- Nederst på bagsiden er batteridækslet, hvor der sidder 3 stk AAA batterier.
- Umiddelbart over batteridækslet er monteret et stykke velcro, som kan monteres på det medfølgende løse stykke velcrobånd.
- Umiddelbart over det fastmonteret stykke velcro er der, længst til venstre, 2 knapper, hvoraf den største (**knap 3**) er markeret med 3 taktile prikker. Denne knap bruges til at forbinde MyDegrees med den medfølgende udendørs sensor. Umiddelbart over denne knap er der en tilbagetrukket knap (**knap 4**), som bruges til at indstille sproget. For at trykke på knappen skal man bruge en spids genstand (kuglepen, clips, nål osv.)

Indstille sprog

1. Start med **kun** at isætte 3 stk batterier i inde termometeret MyDegrees.
2. For at indstille det ønskede sprog, start da med at trykke og holde den røde knap (knap 1) inde.
3. Samtidig med knap 1 holdes inde, trykkes en enkelt gang på knap 4 (den tilbagetrukke knap på bagsiden).
4. Slip nu knap 1 og skift sprog ved at trykke flere gange på knap 1, indtil det ønskede sprog udtales.
5. For at låse/gemme det ønskede sprog trykkes en enkelt gang på knap 4.

Efter sproget er indstillet, isæt da de sidste 3 batterier i transmitteren/senderen. Der er et batteridæksel på bagsiden som skal fjernes for at isætte batterierne. Monter herefter batteridækslet igen.

Forbinde udendørs sensor med MyDegrees

1. Placer de 2 enheder ca. 1 meter fra hinanden.
2. Tryk og hold knap 3 inde (den store hvide knap på bagsiden) indtil du hører et signal. Slip herefter knappen igen.
3. I det lille display på MyDegrees vil der nu begynde at blinke et lille symbol, som indikerer at de 2 enheder søger efter hinanden. Når det stopper med at blinke, er der forbindelse.

OBS: Vær opmærksom på det kan tage op til ca. 5 minutter før enhederne er parret. Når de er parret, vil du kunne høre udendørstemperaturen ved at trykke på knap 1.

Høre inde-/ ude temperaturer

- Ved at trykke på knap 1 (den øverste røde knap) vil du høre udetemperaturen, forudsat der er forbindelse mellem de 2 enheder. Er der ingen forbindelse vil MyDegrees blot afgive en tone.
- Ved at trykke på knap 2 (den nederste hvide knap), vil du høre indendørs temperaturen.

Placering af udendørs sensor

Den hvide trådløse udendørs sensor skal placeres i skyggen for at opnå så nøjagtige målinger som muligt.

Enheden kan fastgøres enten ved hjælp af det vedlagte velcrobånd eller ved at hænge den på et søm eller skrue.

Det er vigtigt at placere sensoren korrekt, således ingen andre varmekilder "forstyrrer" sensoren under f.eks. køligere vejrforhold, hvorved man ikke vil kunne måle den korrekte temperatur. Et eksempel på fejlplacering kunne være på en rude, da den derved vil kunne blive forstyrret af varmestråling.

Bemærk: Udendørs sensoren skal bruge mindst en time på at kalibrere sig til den faktiske udetemperatur.

Placering af indendørs enhed - MyDegrees

Enheden kan enten ligge ned, fastgøres med det medfølgende velcrobånd eller hænge på et søm/skrue. Enheden har også indbygget magneter og kan fastgøres på alle større metaloverflader som f.eks. en køleskabslåge.

Bemærk: Indendørs enheden kan påvirkes af eksterne varmekilder. Holder du det f.eks i hånden for længe eller skinner solen direkte på enheden, så vil temperaturen blive påvirket i et stykke tid.

Stegetermometer

- Tilslut den medfølgende probes stik i den tidligere nævnt øverste stikforbindelse på venstre side af MyDegrees.
- Placér nu selve proben i midten af det den skal måle – enten i et stykke kød, væske eller lign. Ved måling i ovn eller grill trækkes kablet blot ud mellem ovnrum og ovndør/låg.
OBS: Ved brug på grill, sørg da for proben ikke er placeret over direkte ild.
- MyDegrees har justerbar alarmfunktion, som fortæller dig hvornår maden er klar. Er en sluttemperatur f.eks. sat til 62 grader C., så vil MyDegrees begynde at annoncere den aktuelle temperatur 5 grader før maden er færdig. Dette gør den i 5 trin indtil den indstillede temperatur er nået. Når den indstillede temperatur er nået, lyder en alarm og temperaturen annonceres.

Indstille en alarm

Indstilling af alarm kan kun foretages når proben er tilsluttet MyDegrees.

- Tryk og hold Knap 1 (rød knap) nede i ca. 4 sekunder. MyDegrees vil herefter annoncere "Indstil temperatur".
- Indstil nu den ønskede slut temperatur ved at trykke på hhv. knap 1 og knap 2. Ved at trykke på knap 1 øges temperaturen og ved at trykke på knap 2 reduceres temperaturen.
- Når den ønskede temperatur er indstillet, vent da 5 minutter og MyDegrees vil annoncere den indstillede temperatur. Vent yderligere 5 sekunder, hvorefter enheden afgiver et bib, der indikerer at målingen er påbegyndt.
- Når maden er klar eller en væske har nået en given temperatur, lyder alarmen i 20 sekunder, hvorefter den automatisk slukkes. Alternativt kan alarmen slukkes på knap 1.