

SIDE 1

Vantage Vue Konsoll Hurtigreferanse For mer detaljert informasjon, se din Vantage Vue konsoll manual

SIDE 2

Værmodul Graf med utvalgte variabler Antenneikon viser aktive overføringer Vind kompassrose Månefase, alarm & prognoseikon Tid & Dato Soloppgang/Sonegang Pilen viser hvilke variabler som er valgt Inne & ute temperatur Inne & ute fuktighet Barometertrykk og trend Regndata & ET* Reel temperatur/duggpunkt/varme index Værstasjon med tilleggsinformasjon

*ET, valgfritt, tilgjengelig kun brukt med en Vantage Pro 2 Plus eller Vantage Pro2 ISS med solstrålingssensor

SIDE 3

Prognoseikoner Pent – delvis skyet - skyet – regn - snø Se i Vantage Vue Konsoll Manualen for en oversikt over alle prognoseikonene

Månefaseikoner Nymåne – voksende cresent – voksende halvmåne – voksende trekvartmåne – fullmåne – avtagende trekvartmåne – avtagende halvmåne – avtagende cresent – nymåne Månefaseikonene er for den nordre halvkule. Ikonene blir reversert for den sørlige halvkule.

SIDE 4

Ikoner

Alarmklokke – vises ved innstillingen av en alarm. Blinker av og på når en alarm blir utløst. Graf – indikerer at grafmodusen blir vist.

2nd – indikerer at 2nd ble trykket, og alle de alternative funksjonene (skrevet over eller under hver tast) kan benyttes.

Antenne – viser gjeldene status for konsollens mottak. Antenne med bølger viser signal fra en stasjon. Antenne uten bølger indikerer resynkronisering. Ingen antenne betyr intet signal. Pil – indikerer gjeldene variabel som er valgt eller variablen som blir vist i grafmodusen.

Paraply – vises når det regner.

SIDE 5

Oppsett

- 1. Press og slipp **ALT** og deretter **oppsett**.
- 2. Press **Ferdig** for å ta et skritt frem, og **BAR** for og ta et skritt tilbake i konfigurasjon skjermen:
 - <u>Tid og Dato</u> Trykk < eller > For og flytte seg mellom segmentene. Trykk + og for å forandre de varslende segmentene. Trykk deretter **ALT** og **ENHET** for og bytte mellom 12 timer til 24 timers klokke.
 - <u>Tidssone</u> Trykk + og for å sirkulere mellom tidssoner. Trykk ALT så + og – for og sette universell tid UTC.
 - <u>Sommertids innstilliger</u> Trykk + eller for å velge mellom manuell og auto.
 - <u>Sommertid status</u> Hvis sommertidinnstillingene viser **AUTO** = viser gjeldene status, om sommertidinnstillingene = **MAN**, trykk + eller for og slå sommertider (DST) av eller på.
 - <u>Motta</u> Mottar senderens ID, konsollen mottar informasjon fra.(det kan ta flere minutter og motta alle ID'ene.
 - •
 - <u>Aktive sendere</u> Trykk < eller > for å velge ID, bruk + eller for å sette på (for å motta fra stasjonen) eller skru av. Trykk graf for å endre stasjonstype: ISS, VP2 eller WIND.
 - <u>Videresende</u> -Trykk + eller for å skru av eller på videresend funksjonen.
 - <u>Bredde og lengdegrader</u>- Trykk < eller > for og skifte mellom segmentene. Trykk + eller – for å endre verdien av de blinkene segmentene. Trykk 2ND eller UNITS for å velge mellom Nord og sør (breddegrader) og Øst og Vest (Lengdegrader)
 - <u>Høyde</u> Trykk < eller > hvis du skal flytte mellom segmentene. Trykk + eller – til valg av blinkene segmenter. For bytte mellom meter og fot, trykk 2ND så UNITS.
 - <u>Barometrisk reduksjon</u> Trykk + eller for å endre barometriske oppsett: NOAA(standard), alle innstillinger(Altimeter), eller ingen.
 - <u>Vind skovler</u> (Endringer brukes bare til Vantage Pro2 ISS eller hvis du bruker Anemometer overførings Kit) Trykk + eller for å endre vind skovlens muligheter: SMALL, LARGE eller andre muligheter.
 - <u>Regnmåler</u> Brukes ved fabrikken for kalibrering.
 - <u>Regnsessong</u> Trykk + eller for å endre måneden regnsessongen starter.

- <u>Kjøling/oppvarmingsbase for temperatur</u> Trykk < eller > for å bevege mellom segmentene. Trykk + eller – for endring av blinkene segment. Klarering, trykk **ALT** så **TØM**. (standarden er stiplet)
- <u>Kommentar</u> Trykk + eller for å veksle mellom \mathbf{AV} og \mathbf{P} Å innstillingene.
- <u>Tastelyd</u> Trykk + eller for å veksle mellom **AV** og **PÅ**. Trykk < eller > for å justere lydvolumet.
- <u>Overføringshastighet</u> Valgfritt display med datalogger. Trykk + eller for og sette tilgjengelige verdier for overføring.(Standardverdien 19200 er grei til de fleste bruksområder)
- For og gå ut av oppsettmodus Trykk og hold **FERDIG** inne.

Side 7

Lys

- Trykk LYS for å velge mellom lys AV eller PÅ
- <u>Display med AC adapter</u> Bakgrunnsbelysning vil stå på til det blir skrudd av med **LYS** knappen.
- <u>Display med batteri, uten AC adapter</u> Bakgrunnsbelysningen vil stå på så lenge du bruker tastene på displayet. Trykker du på en knapp, vil lyset stå på i 60 sekunder. Ellers står det på i 15 sekunder. Bakgrunnsbelysningen går ikke på ved lavt batteri.
- <u>Temperatur</u> Trykk **TEMP** for å variere mellom; Innendørs temp Utendørs temp
- <u>Trykk</u> ALT og Enhet for å endre måleenhet. Det er fire forskjellige måleenheter; 0 °F, 0,0 °F, 0 °C og 0,0 °C Alle temperaturrelaterte enheter(innendørs og utendørs temperatur, vind, varmeindex og duggpunkt) vil endre seg hvis du skifter fra °F til °C på én enhet.

Bare inne og utendørs temperatur kan vises i tidels grad.

• <u>Luftfuktighet</u> – Trykk **FUKT** for å velge mellom innendørs fuktighet og utendørs fuktighet.

Side 9, Vind

- Trykk vind for å velge mellom **VINDHASTIGHET** eller **VINDRETTNING.**
- <u>Trykk ALT og ENHET for å forandre måleenhet</u>
 Det er fire forskjellige måleenheter for hastighet; 0 mph, 0,0 m/s, 0 km/h, 0 knop.

Gjeldene vindretning



Dominerende vindretning for en ti minutters periode innen en time. Hvis en dominerende vindretning varierer opp til seks piler (Ref. 6-10 minutters periode) kan det bli vist.



Nåværende vindretning er det samme som en av de dominante vindretningene.

Regn, side 10

- Trykk **REGN** for å veksle mellom;
 - **1.** Regnhastighet; gjeldene hastighet
 - 2. Dagsregn; Resultat av regn siden midnatt
 - 3. Regn i måneden; Resultat av regn hittil denne måneden
 - 4. Regn i året; Resultat av regn hittil i år.
- Trykk ALT så ENHET for å forandre måleenheten
- Det er to forskjellige enheter for å måle regnverdier; (0,00in, 0,0mm) forandring av enheten for regn, forandrer **DAMP** også. Se **DAMP** for mer informasjon.

BAROMETER, side 11

- Trykk **BAR** for å velge **barometertrykk**
- Trykk ALT så UNITS for og forandre måleenhet.
- Det er fire måleenheter for barometertrykk; 0,00 IN, 0.0mm, 0,0 hPa, 0.0mb
- Barometrisk utviklings pil;

Økningen av 0.06" Hg (2.0 hPa or mb, 1.5 mm Hg) eller mer

Økningen av 0.02" Hg (0.7 hPa or mb, 0.5 mm Hg) eller mer

Endring mindre enn 0.02" Hg (0.7 hPa or mb, 0.5 mm Hg).

Økningen av 0.02" Hg (0.7 hPa or mb, 0.5 mm Hg) eller mer

Økningen av 0.06" Hg (2.0 hPa or mb, 1.5 mm Hg) eller mer

ALT knappen, side 12

- <u>Trykk ALT for å velge andre funksjonerende knapper.</u>
- <u>De andre funksjonerende knappene er merket gult over de øverste og</u> <u>gult under de nederste standardknappene.</u>
- **ALT** ikonet vil komme frem i displayet nær <u>Tid og dato</u>. Etter du har trykket på en ikon, forsvinner **ALT** knappen. Hvis du må trykke på

en av de andre fungerende knappene, må du trykke **ALT** knappen på nytt.

- Ikonet vil også forsvinne hvis du ikke trykker på en annen knapp i løpet av få sekunder.
- Når du ser på displayet, `` trykk **ALT** og en annen knapp``, trykk og slipp **ALT** knappen og trykk umiddelbart på tenkt knapp.
- Bytte av kontrast på display, trykk ALT knappen, og deretter + eller -.

Varme, side 13



- Trykk ALT så VARME; for og vise varme indeks i displayet.
- Trykk ALT så DUGG; for og vise duggpunktet i displayet
- Trykk ALT så REL TP; for og vise vind chill?
- Alle temperaturrelaterte enheter(innendørs og utendørs temperatur, vind, varmeindex og duggpunkt) vil endre seg hvis du skifter fra °F til °C på én enhet. Det er 2 relaterte enheter; 0 °F og 0 °C

Fordamping, side 14 (REGN)

- Fordampingsmålinger kan bare nås dersom Vantage Vue er tilknyttet en Vantage pro2 ISS, eller en Vantage Pro2 med solsensor. Hvis du trykker **ALT** og **DAMP** mens du hører på et Vantage Vue ISS display, vil ikke displayet vise **DAMP** opplesninger, og du hører et pip som tilsier error.
- Trykk ALT og DAMP for å veksle mellom
 - 1. Damp per dag
 - 2. Damp per måned
 - 3. Damp per år.
- Trykk ALT og ENHET for og endre måleenhet.
- Det er 2 forskjellige måleenheter for **DAMP**; 0,00 in og 0,0mm. Forandring av enhet for **DAMP**, forandrer også enheten for **REGN**.

Vær stasjon, Side 15

- •
- Trykk på **VærS** for å sjekke muligheten til; Veksle mellom flere forskjellige skjermbilder av værinformasjon •