

# VantageVue

Konsole für drahtlose Wetterstation



**ZUBEHÖR**

## Vantage Vue

Art.Nr. **6351EU**

Konsole zum Erfassen, Empfangen und Anzeigen verschiedener Wetterdaten der Funkwetterstation Vantage Vue. Die Vantage Vue kann individuell angepasst werden, indem Sensoren, Anzeige- und Bedienkonsolen sowie Spezialoptionen hinzugefügt werden. Außerdem kann die Konsole der Vantage Vue Daten von anderen Sensoreinheiten der Modelle Vantage Pro2, Vantage Pro2 Aktiv, Vantage Pro2 Plus und Vantage Pro2 Plus Aktiv empfangen und anzeigen.

Lieferumfang:

- Konsole mit Netzadapter (Stromversorgung 220 V/50 Hz). Die drahtlose Konsole kann ferner mittels 3 Batterien (Größe C) betrieben werden.
- Empfänger (in der Konsole) mit einem Übertragungsbereich bis zu 300 m (freie Sicht). Auch der Empfang weiterer Sensoren und die Übertragung zu anderen Einheiten sind möglich.

<b>Innentemperatur</b>	Messbereich:	0,0°C bis +60,0°C
	Auflösung:	0,1°C
	Genauigkeit:	±0,5°C
	wahlweise auch in °F anzeigbar	
<b>Hitze-Index (innen)</b> <small>(berechnete Größe: gefühlte Temperatur auf Basis der Lufttemperatur und der rel. Luftfeuchte)</small>	Messbereich:	-1,0°C bis +74,0°C
	Auflösung:	0,1°C
	Genauigkeit:	±1,5°C
	wahlweise auch in °F anzeigbar nur mit WeatherLink möglich	
<b>barometrischer Luftdruck</b>	Messbereich:	410,0 mmHg bis 820,0 mmHg bzw. 540,0 mbar (hPa) bis 1.100,0 mbar (hPa)
	Auflösung:	0,1 mmHg 0,1 mbar (hPa)
	Genauigkeit:	±0,8 mmHg ±1,0 mbar (hPa)
	der Luftdruck kann wahlweise in Zoll (in), Millimeter Quecksilbersäule (mmHg), Millibar (mbar) oder Hektopascal (hPa) angezeigt werden Luftdruck-Tendenz-Anzeige: zeigt die aktuelle Luftdruck-Tendenz der letzten drei Stunden an	
<b>relative Luftfeuchtigkeit (innen)</b>	Messbereich:	1 % bis 100 %
	Auflösung:	1 %
	Genauigkeit:	±3 %
<b>Taupunkt (innen)</b>	Messbereich:	-50,0°C bis +60,0°C
	Auflösung:	0,1°C
	Genauigkeit:	±1,5°C
	wahlweise auch in °F anzeigbar nur mit WeatherLink möglich	

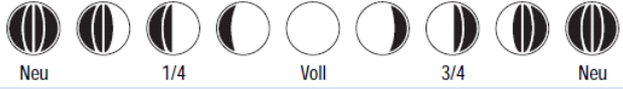
Direkt online bestellen unter: [www.gsg-e-shop.de](http://www.gsg-e-shop.de)

# VantageVue

Konsole für drahtlose Wetterstation



**ZUBEHÖR**

<b>weitere Wetterdaten (externe Sensoren erforderlich)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Windgeschwindigkeit und -richtung</li> <li>- Außentemperatur</li> <li>- Wind Chill</li> <li>- Hitze-Index (außen)</li> <li>- Relative Luftfeuchtigkeit (außen)</li> <li>- Taupunkt (außen)</li> <li>- Niederschlag</li> <li>- Sonnenstrahlung</li> <li>- Temperatur-Feuchte-Sonne-Wind-Index</li> <li>- Evapotranspiration</li> </ul>
<b>Vorhersagesymbole</b>	<p>Die Vorhersagesymbole werden stündlich aktualisiert. Sie geben von links nach rechts folgende Auskunft: Schnee, Regen, bewölkt, wechselhaft, sonnig.</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<b>Mondphasen</b>	<p>Die Mondphasen-Anzeige gibt Ihnen den aktuellen Mondstatus an.</p> <p>Symbole: <span style="margin-left: 200px;">Neumond, zunehmender Halbmond, erstes Viertel, zunehmender Mond, Vollmond, abnehmender Mond, letztes Viertel, abnehmender Halbmond</span></p> <div style="text-align: center;">  </div>
<b>Uhrzeit und Datum</b>	<p>Auflösung: <span style="margin-left: 150px;">1 Minute (Uhr)</span> <span style="margin-left: 150px;">1 Tag/Monat (Datum)</span></p> <p>Genauigkeit: <span style="margin-left: 150px;">±8 Sekunden/Monat</span></p> <p>Zeitanzeige: im 12- oder 24-Stunden Format möglich</p> <p>Datumsanzeige: im „Tag/Monat“- oder „Monat/Tag“-Format möglich</p>
<b>Sonnenauf- und -untergang</b>	<p>Auflösung: <span style="margin-left: 150px;">1 Minute</span></p> <p>Genauigkeit: <span style="margin-left: 150px;">±1 Minute</span></p> <p>Nach 6 Uhr morgens wird die Sonnenaufgangszeit des folgenden Tages angezeigt. Damit die Sonnenauf- und -untergangszeit exakt zu Ihrer lokalen Lage passt, müssen Sie Längen- und Breitengrad Ihres Standortes eingeben.</p>

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

© 1999 – 2015 GSG Geologie-Service GmbH

Seite 2 von 3

Direkt online bestellen unter: [www.gsg-e-shop.de](http://www.gsg-e-shop.de)



**GSG Geologie-Service GmbH**

Am Sand 9, 97080 Würzburg | Tel.: +49 (0) 931 / 30 40 8-0 | Fax: +49 (0) 931 / 99 105-90 |

Mail: [mail@geologie-service.de](mailto:mail@geologie-service.de) | [www.geologie-service.de](http://www.geologie-service.de)

# VantageVue

Konsole für drahtlose Wetterstation



**ZUBEHÖR**

<b>Funkverbindung / drahtlose Kommunikation</b>	Sende-/Empfangs-Frequenz:	US-Modelle: 902-928 MHz FHSS europ. Modelle: 868,0 bis 868,6 MHz FHSS
	verfügbare ID-Codes:	8
	Ausgangsleistung:	US-Modelle: weniger als 8 mW, keine Lizenz erforderlich (FCC-zertifiziert) europäische Modelle: weniger als 8 mW, keine Lizenz erforderlich (CE-zertifiziert)
	Reichweite:	bis 300 m (freie Sicht)
<b>allgemeine Daten</b>	Abmessungen Konsole (L x B x T):	190 mm x 178 mm x 76 mm (mit Antenne, an Wand montiert) 190 mm x 146 mm x 114 mm (mit Antenne, auf Tisch)
	Abmessungen Display (L x H):	105 mm x 76 mm
	Gewicht:	ca. 0,67 kg
	Gehäusematerial:	UV-resistentes ABS Plastik
	Display-Typ:	LCD-Display (transflektiv)
	Stromaufnahme:	0,90 mA (Durchschnitt), 30 mA (Spitze), (plus 120 mA für Displaylampen und 0,125 mA für jeden optionalen Wireless-Sender, der von der Konsole empfangen wird) bei 4,4 VDC
	Netzteil:	5 VDC, 300 mA
	Batterien:	3 x C-Zellen
	Batterielaufzeit:	bis zu 9 Monate
	zul. Konsolen-Betriebstemperatur:	0°C bis +60°C

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

© 1999 – 2015 GSG Geologie-Service GmbH

Seite 3 von 3

Direkt online bestellen unter: [www.gsg-e-shop.de](http://www.gsg-e-shop.de)

